

Installationskabel

T-Draht, T-Seil, T-Draht halogenfrei

1**Installationskabel**

Kabel FE0D, Kabel FE05C, TT-N-Pilot Kombikabel, Tarifsteuerkabel

2**Installationskabel**

Sicherheitskabel FE 180, Biokabel, TT-CLT, Kupferdraht

3**Flexible Installationskabel**

Einleiter Doppeltisoliert (FG7M1,FG7M16), T-Litzen, TD-Kabel, Tlf-Kabel,

4**Flexible Installationskabel**

Gummi-PUR-Kabel, Silikonkabel, GDV-Kabel

5**Schwachstrom und Datenkabel**

G51, G51 abgeschirmt, G51 BMK, G51 Cerberus, FE 180, U72, U72 abgeschirmt, U72-M ISDN, PE-Alt, PE-Alt-CLT, Datenkabel, Busleitungen

6**Flexible Steuerleitung PVC**

YSLY-JZ (OZ), YSLY-CY (OZ) abgeschirmt, YSLY-JB Adern farbig

7**Flexible Steuerleitung**

LIYY Adern nach DIN, LIYYCY abgeschirmt Adern nach DIN

8**Flexible Steuerleitung Halogenfrei**

HSLH-JZ (OZ), HSLCH-JZ (OZ) abgeschirmt,

9

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG


Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

T-Draht (H07V-U) PVC

	<p>Eigenschaften</p> <p>Leiter: Kupfer 1.5mm² – 16mm² eindrchtig, steif</p> <p>Isolation: PVC</p>
---	---

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
T-Draht 1.5  100m					
T-Draht 1.5	braun	Eca	105 002 108	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	schwarz	Eca	105 002 100	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	grau	Eca	105 002 109	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	hellblau	Eca	105 002 117	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	gelb-grn	Eca	105 002 150	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	orange	Eca	105 002 107	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	violett	Eca	105 002 103	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	rosa	Eca	105 002 112	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	beige	Eca	105 002 110	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	rot	Eca	105 002 106	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	weiss	Eca	105 002 101	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	hellgrn	Eca	105 002 118	3.0mm	2.1 kg

T-Draht 1.5 Passeo  100m					
T-Draht 1.5	braun	Eca	195 002 108	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	schwarz	Eca	195 002 100	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	grau	Eca	195 002 109	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	hellblau	Eca	195 002 117	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	gelb-grn	Eca	195 002 150	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	orange	Eca	195 002 107	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	violett	Eca	195 002 103	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	rosa	Eca	195 002 112	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	rot	Eca	195 002 106	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	weiss	Eca	195 002 101	3.0mm	2.1 kg
Eimer	weiss		195 002 114		

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

T-Draht (H07V-U) PVC



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
1.5mm² – 16mm² eindrätig, steif
Isolation: PVC

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
T-Draht 1.5 Nr. 0	grau	Eca	105 032 100	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 1	grau	Eca	105 032 101	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 2	grau	Eca	105 032 102	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 3	grau	Eca	105 032 103	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 4	grau	Eca	105 032 104	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 5	grau	Eca	105 032 105	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 6	grau	Eca	105 032 106	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 7	grau	Eca	105 032 107	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 8	grau	Eca	105 032 108	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5 Nr. 9	grau	Eca	105 032 109	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 2.5	braun	Eca	105 002 208	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	schwarz	Eca	105 002 200	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	grau	Eca	105 002 209	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	hellblau	Eca	105 002 217	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	gelb-grün	Eca	105 002 250	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 4	braun	Eca	105 002 308	4.25mm	5.0 kg
T-Draht 4	schwarz	Eca	105 002 300	4.25mm	5.0 kg
T-Draht 4	grau	Eca	105 002 309	4.25mm	5.0 kg
T-Draht 4	hellblau	Eca	105 002 317	4.25mm	5.0 kg
T-Draht 4	gelb-grün	Eca	105 002 350	4.25mm	5.0 kg
T-Draht 6	braun	Eca	105 002 408	4.75mm	6.9 kg
T-Draht 6	schwarz	Eca	105 002 400	4.75mm	6.9 kg
T-Draht 6	grau	Eca	105 002 409	4.75mm	6.9 kg
T-Draht 6	hellblau	Eca	105 002 417	4.75mm	6.9 kg
T-Draht 6	gelb-grün	Eca	105 002 450	4.75mm	6.9 kg
T-Draht 10	braun	Eca	105 002 508	5.6mm	10.9 kg
T-Draht 10	schwarz	Eca	105 002 500	5.6mm	10.9 kg
T-Draht 10	grau	Eca	105 002 509	5.6mm	10.9 kg
T-Draht 10	hellblau	Eca	105 002 517	5.6mm	10.9 kg
T-Draht 10	gelb-grün	Eca	105 002 550	5.6mm	10.9 kg

elektrogrosshandel.ch


A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

T-Seil (H07V-R) PVC

	Eigenschaften
	Leiter: Kupfer 10mm ² – 50mm ² mehrdrähtig, verseilt Isolation: PVC

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
T-Seil 10	braun	Eca	105 502 508	6.0mm	11.5 kg
T-Seil 10	schwarz	Eca	105 502 500	6.0mm	11.5 kg
T-Seil 10	grau	Eca	105 502 509	6.0mm	11.5 kg
T-Seil 10	hellblau	Eca	105 502 517	6.0mm	11.5 kg
T-Seil 10	gelb-grün	Eca	105 502 550	6.0mm	11.5 kg
T-Seil 16	braun	Eca	105 502 608	7.0mm	17.2 kg
T-Seil 16	schwarz	Eca	105 502 600	7.0mm	17.2 kg
T-Seil 16	grau	Eca	105 502 609	7.0mm	17.2 kg
T-Seil 16	hellblau	Eca	105 502 617	7.0mm	17.2 kg
T-Seil 16	gelb-grün	Eca	105 502 650	7.0mm	17.2 kg
T-Seil 25	schwarz	Eca	105 502 700	8.6mm	27.0 kg
T-Seil 25	hellblau	Eca	105 502 717	8.6mm	27.0 kg
T-Seil 25	gelb-grün	Eca	105 502 750	8.6mm	27.0 kg
T-Seil 35	schwarz	Eca	105 502 800	9.7mm	37.0 kg
T-Seil 35	hellblau	Eca	105 502 817	9.7mm	37.0 kg
T-Seil 35	gelb-grün	Eca	105 502 850	9.7mm	37.0 kg
T-Seil 50	schwarz	Eca	105 502 900	11.3mm	49.0 kg
T-Seil 50	hellblau	Eca	105 502 917	11.3mm	49.0 kg
T-Seil 50	gelb-grün	Eca	105 502 950	11.3mm	49.0 kg
T-Seil 70	schwarz	Eca	105 503 000	13.0mm	69.0 kg
T-Seil 70	hellblau	Eca	105 503 017	13.0mm	69.0 kg
T-Seil 70	gelb-grün	Eca	105 503 050	13.0mm	69.0 kg
T-Seil 95	schwarz	Eca	105 503 100	15.2mm	95.0 kg
T-Seil 95	hellblau	Eca	105 503 117	15.2mm	95.0 kg
T-Seil 95	gelb-grün	Eca	105 503 150	15.2mm	95.0 kg

elektrogrosshandel.ch


A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

T-Draht (H07Z1-U) halogenfrei

	<p>Eigenschaften</p> <p>Leiter: Kupfer 1.5mm² eindrätig, steif</p> <p>Isolation: halogenfrei</p>
---	--

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
T-Draht 1.5 à 100m					
T-Draht 1.5	braun	Cca	105 112 108	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	schwarz	Cca	105 112 100	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	grau	Cca	105 112 109	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	hellblau	Cca	105 112 117	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	gelb-grün	Cca	105 112 150	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	orange	Cca	105 112 107	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	violett	Cca	105 112 103	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	rosa	Cca	105 112 112	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	beige	Cca	105 112 110	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	rot	Cca	105 112 106	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 1.5	weiss	Cca	105 112 101	3.0mm	2.1 kg
T-Draht 2.5					
T-Draht 2.5	braun	Cca	105 112 208	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	schwarz	Cca	105 112 200	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	grau	Cca	105 112 209	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	hellblau	Cca	105 112 217	3.4mm	3.1 kg
T-Draht 2.5	gelb-grün	Cca	105 112 250	3.4mm	3.1 kg

elektrogrosshandel.ch

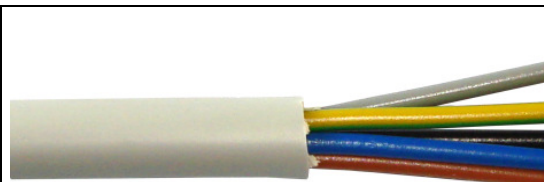
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Sicherheitskabel FE0D halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.5mm² – 6mm² eindrätig
 10.0mm² – 400mm² mehrdrätig verseilt
 Isolation: grau, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FE 0 2x1.5 2L	grau	Dca	109 010 203	7.6mm	9.0 kg
FE 0 3x1.5 LNPE	grau	Dca	109 010 323	8.0mm	10.8 kg
FE 0 3x1.5 LPE	grau	Dca	109 010 333	8.0mm	10.8 kg
FE 0 4x1.5 LNPE	grau	Dca	109 010 423	9.0mm	13.5 kg
FE 0 4x1.5 LPE	grau	Dca	109 010 433	9.0mm	13.5 kg
FE 0 5x1.5 LNPE	grau	Dca	109 010 523	9.9mm	16.7 kg
FE 0 6x1.5 NRNPE	grau	Dca	109 010 623	10.7mm	19.1 kg
FE 0 6x1.5 NRPE	grau	Dca	109 010 633	10.7mm	19.1 kg
FE 0 7x1.5 NRNPE	grau	Dca	109 010 723	10.7mm	20.0 kg
FE 0 7x1.5 NRPE	grau	Dca	109 010 733	10.7mm	20.0 kg
FE 0 8x1.5 NRNPE	grau	Dca	109 010 823	12.0mm	24.0 kg
FE 0 8x1.5 NRPE	grau	Dca	109 010 833	12.0mm	24.0 kg
FE 0 10x1.5 NRNPE	grau	Dca	109 011 023	14.0mm	30.0 kg
FE 0 10x1.5 NRPE	grau	Dca	109 011 033	14.0mm	30.0 kg
FE 0 12x1.5 NRPE	grau	Dca	109 011 233	14.4mm	34.0 kg
FE 0 16x1.5 NRPE	grau	Dca	109 011 633	16.2mm	45.0 kg
FE 0 21x1.5 NRPE	grau	Dca	109 012 133	18.2mm	57.0 kg
FE 0 27x1.5 NRPE	grau	Dca	109 012 733	21.0mm	72.0 kg
FE 0 2x2.5 2L	grau	Dca	109 020 203	9.0mm	13.3 kg
FE 0 3x2.5 LNPE	grau	Dca	109 020 323	9.5mm	16.1 kg
FE 0 4x2.5 LPE	grau	Dca	109 020 433	10.5mm	18.9 kg
FE 0 5x2.5 LNPE	grau	Dca	109 020 523	11.8mm	25.0 kg
FE 0 7x2.5 NRPE	grau	Dca	109 020 733	14.1mm	31.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

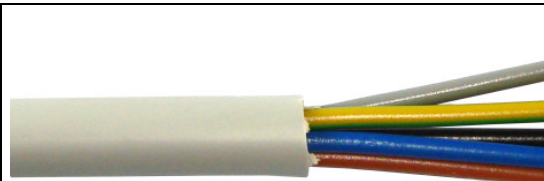
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Sicherheitskabel FE0D halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.5mm² – 6mm² eindrchtig
 10.0mm² – 400mm² mehrdrchtig verseilt
 Isolation: grau, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FE 0 3x4 LNPE	grau	Dca	109 030 323	9.1mm	16.3 kg
FE 0 5x4 LNPE	grau	Dca	109 030 523	11.1mm	26.1 kg
FE 0 3x6 LNPE	grau	Dca	109 040 323	12.1mm	30.0 kg
FE 0 5x6 LNPE	grau	Dca	109 040 523	13.9mm	40.5 kg
FE 0 7x6 LPE	grau	Dca	109 040 733	16.2mm	47.0 kg
FE 0 4x10 LPE	grau	Dca	109 050 433	16.8mm	62.0 kg
FE 0 5x10 LNPE	grau	Dca	109 050 523	19.6mm	81.0 kg
FE 0 1x16 PE	grau	Dca	109 060 133	9.2mm	21.0 kg
FE 0 4x16 LPE	grau	Dca	109 060 433	18.9mm	77.5 kg
FE 0 5x16 LNPE	grau	Dca	109 060 523	20.9mm	97.1 kg
FE 0 1x25 L	grau	Dca	109 062 103	11.0mm	32.0 kg
FE 0 1x25 PE	grau	Dca	109 062 133	11.0mm	32.0 kg
FE 0 4x25 LPE	grau	Dca	109 062 433	23.2mm	121.5 kg
FE 0 5x25 LNPE	grau	Dca	109 062 523	26.0mm	153.6 kg
FE 0 1x35 PE	grau	Dca	109 065 133	12.3mm	43.0 kg
FE 0 4x35 LPE	grau	Dca	109 065 433	26.7mm	164.2 kg
FE 0 5x35 LNPE	grau	Dca	109 065 523	29.7mm	206.7 kg
FE 0 1x50 L	grau	Dca	109 070 103	14.1mm	56.0 kg
FE 0 1x50 N	grau	Dca	109 070 113	14.1mm	56.0 kg
FE 0 1x50 PE	grau	Dca	109 070 133	14.1mm	56.0 kg
FE 0 5x50 LNPE	grau	Dca	109 070 523	37.0mm	329.0 kg

elektrogrosshandel.ch

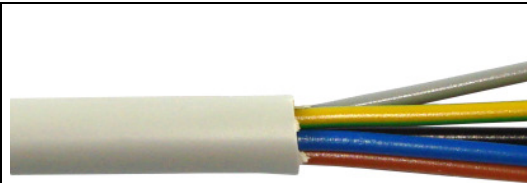
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Sicherheitskabel FE0D halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.5mm² – 6mm² eindrätig
 10.0mm² – 400mm² mehrdrätig verseilt
 Isolation: grau, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FE 0 1x70 L	grau	Dca	109 075 103	16.0mm	78.0 kg
FE 0 1x70 N	grau	Dca	109 075 113	16.0mm	78.0 kg
FE 0 1x70 PE	grau	Dca	109 075 133	16.0mm	78.0 kg
FE 0 5x70 LNPE	grau	Dca	109 075 523	42.0mm	453.0 kg
FE 0 1x95 L	grau	Dca	109 078 103	18.6mm	107.0 kg
FE 0 1x95 N	grau	Dca	109 078 113	18.6mm	107.0 kg
FE 0 1x95 PE	grau	Dca	109 078 133	18.6mm	107.0 kg
FE 0 5x95 LNPE	grau	Dca	109 078 523	50.0mm	628.0 kg
FE 0 1x120 L	grau	Dca	109 081 103	21.0mm	135.0 kg
FE 0 1x120 N	grau	Dca	109 081 113	21.0mm	135.0 kg
FE 0 1x120 PE	grau	Dca	109 081 133	21.0mm	135.0 kg
FE 0 1x150 L	grau	Dca	109 084 103	23.0mm	165.0 kg
FE 0 1x150 N	grau	Dca	109 084 113	23.0mm	165.0 kg
FE 0 1x150 PE	grau	Dca	109 084 133	23.0mm	165.0 kg
FE 0 1x185 L	grau	Dca	109 087 103	26.0mm	207.0 kg
FE 0 1x185 N	grau	Dca	109 087 113	26.0mm	207.0 kg
FE 0 1x185 PE	grau	Dca	109 087 133	26.0mm	207.0 kg
FE 0 1x240 L	grau	Dca	109 090 103	29.0mm	270.0 kg
FE 0 1x240 N	grau	Dca	109 090 113	29.0mm	270.0 kg
FE 0 1x240 PE	grau	Dca	109 090 133	29.0mm	270.0 kg
FE 0 1x300 L	grau	Dca	109 093 103	31.0mm	330.0 kg
FE 0 1x300 PE	grau	Dca	109 093 133	31.0mm	330.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

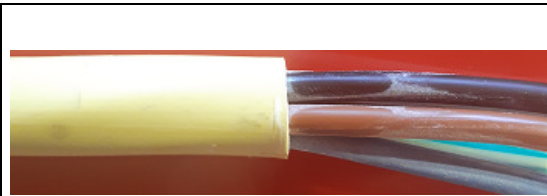
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Sicherheitskabel FE0C halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.5mm² – 6mm² eindrätig
 10.0mm² – 400mm² mehrdrätig verseilt
 Isolation: gelb, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FE05 2x1.5 2L	gelb	Cca	109 010 202	7.3mm	7.4 kg
FE05 3x1.5 LNPE	gelb	Cca	109 010 322	7.8mm	9.7 kg
FE05 5x1.5 LNPE	gelb	Cca	109 010 522	9.4mm	15.3 kg
FE05 7x1.5 NRPE	gelb	Cca	109 010 722	10.3mm	19.5 kg
FE05 2x2.5 2L	gelb	Cca	109 020 202	8.4mm	10.5 kg
FE05 3x2.5 LNPE	gelb	Cca	109 020 322	8.8mm	13.7 kg
FE05 5x2.5 LNPE	gelb	Cca	109 020 522	10.8mm	21.7 kg
FE05 7x2.5 NRPE	gelb	Cca	109 020 732	11.9mm	28.4 kg
FE05 5x4 LNPE	gelb	Cca	109 030 522	12.6mm	31.7 kg
FE05 5x6 LNPE	gelb	Cca	109 040 522	14.4mm	43.9 kg
FE05 5x10 LNPE	gelb	Cca	109 050 522	19.3mm	80.0 kg
FE05 5x16 LNPE	gelb	Cca	109 060 522	22.7mm	111.9 kg
FE05 5x25 LNPE	gelb	Cca	109 062 522	27.1mm	170.2 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

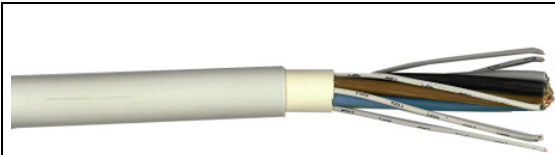
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Pilot Kombikabel mit Steuerdrähten num 0-4 halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer

Aufbau: Steuerdrähte angeordnet in Aussenlage

Isolation: halogenfrei

Artikelbezeichnung	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
TT N Pilot 5x 6+5x1.5 num	Dca	109 043 623	17.4mm	57.0 kg
TT N Pilot 5x10+5x1.5 num	Dca	109 053 823	22.4mm	88.3 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

FE0D-Kabel (Tarifsteuerkabel nummeriert) halogenfrei

	Eigenschaften
	Leiter: Kupfer 1.5mm ² – 6mm ² eindrätig Isolation: halogenfrei

Artikelbezeichnung	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FE0D 4x1.5 LG-Num. 0-3	Dca	109 010 455	9.0mm	13.5 kg
FE0D 5x1.5 LG-Num. 0-4	Dca	109 010 555	9.9mm	16.7 kg
FE0D 6x1.5 LG-Num. 0-5	Dca	109 010 655	10.7mm	19.1 kg

elektrogrosshandel.ch

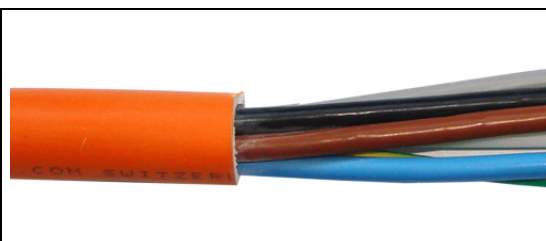
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Sicherheitskabel FE 180 halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.5mm² – 6mm² eindräftig
 10.0mm² – 240mm² mehrdräftig verseilt
 Isolation: orange, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe		E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FE 180 3x1.5 LNPE	orange	E30-E60	109 211 324	11.0mm	15.2 kg
FE 180 3x1.5 LNPE	orange	E90	109 211 326	12.6mm	19.4 kg
FE 180 4x1.5 LPE	orange	E30-E60	109 211 434	11.9mm	18.5 kg
FE 180 4x1.5 LPE	orange	E90	109 211 436	13.9mm	24.4 kg
FE 180 5x1.5 LNPE	orange	E30-E60	109 211 524	12.9mm	22.3 kg
FE 180 5x1.5 LNPE	orange	E90	109 211 526	15.3mm	29.6 kg
FE 180 7x1.5 LPE	orange	E30-E60	109 211 734	14.1mm	27.6 kg
FE 180 7x1.5 LPE	orange	E90	109 211 736	16.8mm	36.5 kg
FE 180 3x2.5 LNPE	orange	E30-E60	109 221 324	11.9mm	18.9 kg
FE 180 3x2.5 LNPE	orange	E90	109 221 326	13.4mm	23.6 kg
FE 180 4x2.5 LPE	orange	E30-E60	109 221 434	12.7mm	23.2 kg
FE 180 4x2.5 LPE	orange	E90	109 221 436	14.9mm	29.9 kg
FE 180 5x2.5 LNPE	orange	E30-E60	109 221 524	14.1mm	28.5 kg
FE 180 5x2.5 LNPE	orange	E90	109 221 526	16.3mm	36.5 kg
FE 180 3x4 LNPE	orange	E30-E60	109 231 324	13.2mm	25.0 kg
FE 180 3x4 LNPE	orange	E90	109 231 326	15.0mm	29.5 kg
FE 180 5x4 LNPE	orange	E30-E60	109 231 524	16.9mm	38.4 kg
FE 180 5x4 LNPE	orange	E90	109 231 526	17.9mm	46.1 kg
FE 180 3x6 LNPE	orange	E30-E60	109 241 324	14.3mm	32.0 kg
FE 180 3x6 LNPE	orange	E90	109 241 326	15.9mm	36.3 kg
FE 180 5x6 LNPE	orange	E30-E60	109 241 524	16.9mm	49.8 kg
FE 180 5x6 LNPE	orange	E90	109 241 526	19.1mm	57.6 kg
FE 180 5x10 LNPE	orange	E30-E60	109 251 524	19.2mm	71.5 kg
FE 180 5x10 LNPE	orange	E90	109 251 526	20.8mm	79.3 kg
FE 180 5x16 LNPE	orange	E30-E60	109 260 524	24.3mm	112.3 kg
FE 180 5x16 LNPE	orange	E90	109 260 526	26.0mm	120.1 kg
FE 180 5x25 LNPE	orange	E30-E60	109 262 524	28.8mm	168.5 kg
FE 180 5x25 LNPE	orange	E90	109 262 526	30.2mm	175.6 kg
FE 180 5x35 LNPE	orange	E30-E60	109 265 524	32.2mm	227.1 kg
FE 180 5x35 LNPE	orange	E90	109 265 526	33.5mm	236.5 kg
FE 180 5x50 LNPE	orange	E30-E60	109 270 524	37.5mm	309.6 kg
FE 180 5x50 LNPE	orange	E90	109 270 526	38.4mm	318.7 kg

elektrogrosshandel.ch

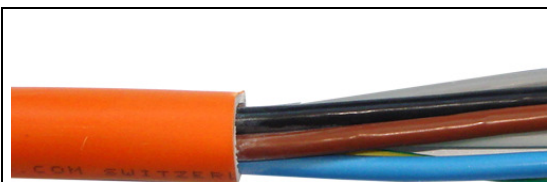
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Sicherheitskabel FE 180 halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.5mm² – 6mm² eindrätig
 10.0mm² – 240mm² mehrdrätig verseilt
 Isolation: orange, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe		E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FE 180 2x1.5 2L	orange	E30	109 210 202	8.6mm	8.3 kg
FE 180 3x1.5 LNPE	orange	E30	109 210 322	9.2mm	10.7 kg
FE 180 4x1.5 LPE	orange	E30	109 210 432	10.2mm	13.4 kg
FE 180 5x1.5 LNPE	orange	E30	109 210 522	11.4mm	19.0 kg
FE 180 6x1.5 LPE	orange	E30	109 210 632	12.1mm	23.0 kg
FE 180 7x1.5 LPE	orange	E30	109 210 732	12.1mm	24.0 kg
FE 180 12x1.5 LPE	orange	E30	109 211 232	17.0mm	31.6 kg
FE 180 3x2.5 LNPE	orange	E30	109 220 322	10.2mm	18.0 kg
FE 180 5x2.5 LNPE	orange	E30	109 220 522	12.1mm	26.0 kg
FE 180 7x2.5 LPE	orange	E30	109 220 732	13.3mm	33.0 kg
FE 180 3x4 LNPE	orange	E30	109 230 322	11.2mm	23.5 kg
FE 180 5x4 LNPE	orange	E30	109 230 522	13.5mm	35.0 kg
FE 180 5x6 LNPE	orange	E30	109 240 522	15.1mm	47.5 kg
FE 180 5x10 LNPE	orange	E30	109 250 522	20.0mm	76.5 kg
FE 180 1x16 L	orange	E30	109 260 102	9.0mm	20.8 kg
FE 180 5x16 LNPE	orange	E30	109 260 522	23.4mm	121.0 kg
FE 180 1x25 L	orange	E30	109 262 102	10.6mm	31.2 kg
FE 180 5x25 LNPE	orange	E30	109 262 522	28.0mm	183.0 kg
FE 180 1x35 L	orange	E30	109 265 102	12.5mm	42.5 kg
FE 180 5x35 LNPE	orange	E30	109 262 522	31.9mm	243.5 kg
FE 180 1x50 L	orange	E30	109 270 102	13.9mm	55.8 kg
FE 180 5x50 LNPE	orange	E30	109 270 522	36.8mm	326.0 kg
FE 180 1x70 L	orange	E30	109 275 102	16.1mm	79.0 kg
FE 180 1x95 L	orange	E30	109 278 102	18.5mm	107.0 kg
FE 180 1x120 L	orange	E30	109 281 102	21.0mm	135.0 kg
FE 180 1x150 L	orange	E30	109 284 102	22.9mm	162.0 kg
FE 180 1x185 L	orange	E30	109 287 102	25.6mm	203.0 kg
FE 180 1x240 L	orange	E30	109 290 102	28.5mm	261.0 kg

elektrogrosshandel.ch

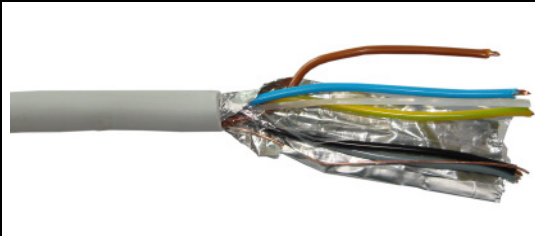
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Biokabel halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
1.5mm² – 2.5mm² eindrätig
Abschirmung: Alu kaschierte Folie mit Beidraht
Isolation: grau, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
Biokabel 2x1.5 L	grau	Dca	107 610 228	8.0mm	8.6 kg
Biokabel 3x1.5 LNPE	grau	Dca	107 610 328	8.3mm	10.3 kg
Biokabel 4x1.5 LNPE	grau	Dca	107 610 428	9.4mm	14.0 kg
Biokabel 5x1.5 LNPE	grau	Dca	107 610 528	10.0mm	17.0 kg
Biokabel 6x1.5 LNPE	grau	Dca	107 610 628	11.2mm	22.1 kg
Biokabel 8x1.5 LNPE	grau	Dca	107 610 828	11.8mm	22.6 kg
Biokabel 3x2.5 LNPE	grau	Dca	107 620 328	10.0mm	17.9 kg
Biokabel 5x2.5 LNPE	grau	Dca	107 620 528	11.7mm	22.5 kg
Biokabel 5x6 LNPE	grau	Dca	107 640 528	15.0mm	49.0 kg
Biokabel 5x10 LNPE	grau	Dca	107 670 528	21.0mm	86.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

FE0D-CLE halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.5mm² – 95mm²
 Armierung: aus leichten Stahlbändern
 Mantel: schwarz, halogenfrei

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
NN-CLE 3x1.5 LNPE	schwarz	Dca	109 110 321	11.1mm	20.2 kg
NN-CLE 5x1.5 LNPE	schwarz	Dca	109 110 521	12.6mm	27.0 kg
NN-CLE 7x1.5 NRPE	schwarz	Dca	109 110 731	13.4mm	31.6 kg
NN-CLE 12x1.5 NRPE	schwarz	Dca	109 111 231	16.2mm	46.5 kg
NN-CLE 16x1.5 NRPE	schwarz	Dca	109 111 631	17.5mm	55.9 kg
NN-CLE 21x1.5 NRPE	schwarz	Dca	109 112 131	19.0mm	67.5 kg
NN-CLE 27x1.5 NRPE	schwarz	Dca	109 112 731	22.2mm	81.7 kg
NN-CLE 3x2.5 LNPE	schwarz	Dca	109 120 321	12.3mm	25.6 kg
NN-CLE 5x2.5 LNPE	schwarz	Dca	109 120 521	14.2mm	35.5 kg
NN-CLE 7x2.5 NRPE	schwarz	Dca	109 120 731	15.0mm	41.7 kg
NN-CLE 12x2.5 NRPE	schwarz	Dca	109 121 231	18.5mm	63.4 kg
NN-CLE 3x4 LNPE	schwarz	Dca	109 130 321	13.5mm	32.6 kg
NN-CLE 5x4 LNPE	schwarz	Dca	109 130 521	15.5mm	45.5 kg
NN-CLE 7x4 NRPE	schwarz	Dca	109 130 731	16.5mm	55.1 kg
NN-CLE 3x6 LNPE	schwarz	Dca	109 140 321	14.9mm	41.8 kg
NN-CLE 5x6 LNPE	schwarz	Dca	109 140 521	17.3mm	59.4 kg
NN-CLE 7x6 NRPE	schwarz	Dca	109 140 731	18.5mm	73.0 kg
NN-CLE 3x10 LNPE	schwarz	Dca	109 150 321	19.0mm	64.3 kg
NN-CLE 5x10 LNPE	schwarz	Dca	109 150 521	22.5mm	95.4 kg
NN-CLE 5x16 LNPE	schwarz	Dca	109 160 521	25.3mm	131.5 kg
NN-CLE 5x25 LNPE	schwarz	Dca	109 162 521	30.4mm	195.8 kg
NN-CLE 5x35 LNPE	schwarz	Dca	109 165 521	34.1mm	254.4 kg
NN-CLE 5x50 LNPE	schwarz	Dca	109 170 521	38.0mm	336.5 kg
NN-CLE 5x70 LNPE	schwarz	Dca	109 175 521	45.3mm	479.0 kg
NN-CLE 5x95 LNPE	schwarz	Dca	109 178 431	52.3mm	650.8 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Installationskabel

Kupferdraht, rund



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
6mm, 8mm
weich, rund, gezogen, Ring
Mantel: keinen (blank)

Artikel- bezeichnung	Farbe	Länge	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Gewicht
Kupfer weich blank		39.5 meter	100 032 160	6mm	10 kg
Kupfer weich blank		22.5 meter	100 032 180	8mm	10 kg
Kupfer weich blank		112 meter	099 032 180	8mm	50 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

Flexible Einleiter halogenfrei



Eigenschaften

Leitermaterial:	Kupfer flexibel, Klasse 5
Leiterisolationmaterial:	HEPR-Gummi
Aussenmantel:	M1 halogenfrei
Aderkennzeichnung:	schwarz, hellblau gelb-grün
Max. Betriebstemperatur:	90° C
Leiterquerschnitt:	16 mm ² – 300 mm ²
Nennspannung:	600 / 1000 V
Prüfspannung:	4000 V

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FG7(O)M1 1x16 L	grau	Dca	114 260 103	9.1 mm	22.0 kg
FG7(O)M1 1x16 N	grau	Dca	114 260 114	9.1 mm	22.0 kg
FG7(O)M1 1x16 PE	grau	Dca	114 260 133	9.1 mm	22.0 kg
FG7(O)M1 1x25 L	grau	Dca	114 262 103	10.7 mm	32.0 kg
FG7(O)M1 1x25 N	grau	Dca	114 262 114	10.7 mm	32.0 kg
FG7(O)M1 1x25 PE	grau	Dca	114 262 133	10.7 mm	32.0 kg
FG7(O)M1 1x35 L	grau	Dca	114 265 103	11.9 mm	42.0 kg
FG7(O)M1 1x35 N	grau	Dca	114 265 114	11.9 mm	42.0 kg
FG7(O)M1 1x35 PE	grau	Dca	114 265 133	11.9 mm	42.0 kg
FG7(O)M1 1x50 L	grau	Dca	114 270 103	13.6 mm	56.0 kg
FG7(O)M1 1x50 N	grau	Dca	114 270 114	13.6 mm	56.0 kg
FG7(O)M1 1x50 PE	grau	Dca	114 270 133	13.6 mm	56.0 kg
FG7(O)M1 1x70 L	grau	Dca	114 275 103	15.7 mm	78.5 kg
FG7(O)M1 1x70 N	grau	Dca	114 275 114	15.7 mm	78.5 kg
FG7(O)M1 1x70 PE	grau	Dca	114 275 133	15.7 mm	78.5 kg
FG7(O)M1 1x95 L	grau	Dca	114 278 103	17.3 mm	105.0 kg
FG7(O)M1 1x95 N	grau	Dca	114 278 114	17.3 mm	105.0 kg
FG7(O)M1 1x95 PE	grau	Dca	114 278 133	17.3 mm	105.0 kg
FG7(O)M1 1x120 L	grau	Dca	114 281 103	19.2 mm	130.5 kg
FG7(O)M1 1x120 N	grau	Dca	114 281 114	19.2 mm	130.5 kg
FG7(O)M1 1x120 PE	grau	Dca	114 281 133	19.2 mm	130.5 kg
FG7(O)M1 1x150 L	grau	Dca	114 284 103	21.3 mm	161.0 kg
FG7(O)M1 1x150 N	grau	Dca	114 284 114	21.3 mm	161.0 kg
FG7(O)M1 1x150 PE	grau	Dca	114 284 133	21.3 mm	161.0 kg
FG7(O)M1 1x185 L	grau	Dca	114 287 103	23.3 mm	198.5 kg
FG7(O)M1 1x185 N	grau	Dca	114 287 114	23.3 mm	198.5 kg
FG7(O)M1 1x185 PE	grau	Dca	114 287 133	23.3 mm	198.5 kg
FG7(O)M1 1x240 L	grau	Dca	114 290 003	26.2 mm	261.0 kg
FG7(O)M1 1x240 N	grau	Dca	114 290 014	26.2 mm	261.0 kg
FG7(O)M1 1x240 PE	grau	Dca	114 290 033	26.2 mm	261.0 kg
FG7(O)M1 1x300 L	grau	Dca	114 293 103	28.6 mm	322.5 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

Flexible Einleiter halogenfrei

	<p><u>Eigenschaften</u></p> <p>Leitermaterial: Kupfer flexibel, Klasse 5 Leiterisolationmaterial: HEPR-Gummi Aussenmantel: M16 halogenfrei Aderkennzeichnung: schwarz, hellblau gelb-grün Max. Betriebstemperatur: 90° C Leiterquerschnitt: 16 mm² – 300 mm² Nennspannung: 600 / 1000 V Prüfspannung: 4000 V</p>
---	--

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
FG16(O)M16 1x16 L	grau	Cca	114 260 103	9.1 mm	22.0 kg
FG16(O)M16 1x16 N	grau	Cca	114 260 114	9.1 mm	22.0 kg
FG16(O)M16 1x16 PE	grau	Cca	114 260 133	9.1 mm	22.0 kg
FG16(O)M16 1x25 L	grau	Cca	114 262 103	10.7 mm	32.0 kg
FG16(O)M16 1x25 N	grau	Cca	114 262 114	10.7 mm	32.0 kg
FG16(O)M16 1x25 PE	grau	Cca	114 262 133	10.7 mm	32.0 kg
FG16(O)M16 1x35 L	grau	Cca	114 265 103	11.9 mm	42.0 kg
FG16(O)M16 1x35 N	grau	Cca	114 265 114	11.9 mm	42.0 kg
FG16(O)M16 1x35 PE	grau	Cca	114 265 133	11.9 mm	42.0 kg
FG16(O)M16 1x50 L	grau	Cca	114 270 103	13.6 mm	56.0 kg
FG16(O)M16 1x50 N	grau	Cca	114 270 114	13.6 mm	56.0 kg
FG16(O)M16 1x50 PE	grau	Cca	114 270 133	13.6 mm	56.0 kg
FG16(O)M16 1x70 L	grau	Cca	114 275 103	15.7 mm	78.5 kg
FG16(O)M16 1x70 N	grau	Cca	114 275 114	15.7 mm	78.5 kg
FG16(O)M16 1x70 PE	grau	Cca	114 275 133	15.7 mm	78.5 kg
FG16(O)M16 1x95 L	grau	Cca	114 278 103	17.3 mm	105.0 kg
FG16(O)M16 1x95 N	grau	Cca	114 278 114	17.3 mm	105.0 kg
FG16(O)M16 1x95 PE	grau	Cca	114 278 133	17.3 mm	105.0 kg
FG16(O)M16 1x120 L	grau	Cca	114 281 103	19.2 mm	130.5 kg
FG16(O)M16 1x120 N	grau	Cca	114 281 114	19.2 mm	130.5 kg
FG16(O)M16 1x120 PE	grau	Cca	114 281 133	19.2 mm	130.5 kg
FG16(O)M16 1x150 L	grau	Cca	114 284 103	21.3 mm	161.0 kg
FG16(O)M16 1x150 N	grau	Cca	114 284 114	21.3 mm	161.0 kg
FG16(O)M16 1x150 PE	grau	Cca	114 284 133	21.3 mm	161.0 kg
FG16(O)M16 1x185 L	grau	Cca	114 287 103	23.3 mm	198.5 kg
FG16(O)M16 1x185 N	grau	Cca	114 287 114	23.3 mm	198.5 kg
FG16(O)M16 1x185 PE	grau	Cca	114 287 133	23.3 mm	198.5 kg
FG16(O)M16 1x240 L	grau	Cca	114 290 003	26.2 mm	261.0 kg
FG16(O)M16 1x240 N	grau	Cca	114 290 014	26.2 mm	261.0 kg
FG16(O)M16 1x240 PE	grau	Cca	114 290 033	26.2 mm	261.0 kg
FG16(O)M16 1x300 L	grau	Cca	114 293 103	28.6 mm	322.5 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

T-Litzen (H05V-K)(H07V-K) PVC



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
0.5mm² – 300mm²
mehrdrätig verseilt, flexibel

Isolation: PVC

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
T-Litzen 0.5	braun	Eca	113 003 008	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	schwarz	Eca	113 003 000	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	grau	Eca	113 003 009	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	hellblau	Eca	113 003 017	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	gelb-grün	Eca	113 003 050	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	dunkelblau	Eca	113 003 002	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	grün	Eca	113 003 004	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	orange	Eca	113 003 007	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	violett	Eca	113 003 003	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	rosa	Eca	113 003 012	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	rot	Eca	113 003 006	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.5	weiss	Eca	113 003 001	2.1mm	0.86 kg
T-Litzen 0.75	braun	Eca	113 003 508	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	schwarz	Eca	113 003 500	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	grau	Eca	113 003 509	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	hellblau	Eca	113 003 517	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	Gelb-grün	Eca	113 003 550	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	dunkelblau	Eca	113 003 502	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	grün	Eca	113 003 504	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	orange	Eca	113 003 507	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	violett	Eca	113 003 503	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	rosa	Eca	113 003 512	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	rot	Eca	113 003 506	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 0.75	weiss	Eca	113 003 501	2.4mm	1.16 kg
T-Litzen 1	braun	Eca	113 103 608	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	schwarz	Eca	113 103 600	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	grau	Eca	113 103 609	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	hellblau	Eca	113 103 617	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	gelb-grün	Eca	113 103 650	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	dunkelblau	Eca	113 103 602	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	grau	Eca	113 103 609	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	grün	Eca	113 103 604	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	orange	Eca	113 103 607	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	violett	Eca	113 103 603	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	rosa	Eca	113 103 612	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	rot	Eca	113 103 606	2.5mm	1.41 kg
T-Litzen 1	weiss	Eca	113 103 601	2.5mm	1.41 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

T-Litzen (H05V-K)(H07V-K) PVC



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
0.5mm² – 300mm²
mehrdrätig verseilt, flexibel

Isolation: PVC

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
T-Litzen 1.5	braun	Eca	113 103 808	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	schwarz	Eca	113 103 800	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	grau	Eca	113 103 809	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	hellblau	Eca	113 103 817	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	gelb-grün	Eca	113 103 850	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	dunkelblau	Eca	113 103 802	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	grün	Eca	113 103 804	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	orange	Eca	113 103 807	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	violett	Eca	113 103 803	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5	rot	Eca	113 103 806	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.0	grau	Eca	113 113 800	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.1	grau	Eca	113 113 801	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.2	grau	Eca	113 113 802	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.3	grau	Eca	113 113 803	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.4	grau	Eca	113 113 804	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.5	grau	Eca	113 113 805	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.6	grau	Eca	113 113 806	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.7	grau	Eca	113 113 807	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.8	grau	Eca	113 113 808	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 1.5 Nr.9	grau	Eca	113 113 809	3.0mm	2.1 kg
T-Litzen 2.5	braun	Eca	113 103 908	3.7mm	3.3 kg
T-Litzen 2.5	schwarz	Eca	113 103 900	3.7mm	3.3 kg
T-Litzen 2.5	grau	Eca	113 103 909	3.7mm	3.3 kg
T-Litzen 2.5	hellblau	Eca	113 103 917	3.7mm	3.3 kg
T-Litzen 2.5	gelb-grün	Eca	113 103 950	3.7mm	3.3 kg
T-Litzen 4	braun	Eca	113 104 008	4.4mm	4.9 kg
T-Litzen 4	schwarz	Eca	113 104 000	4.4mm	4.9 kg
T-Litzen 4	grau	Eca	113 104 009	4.4mm	4.9 kg
T-Litzen 4	hellblau	Eca	113 104 017	4.4mm	4.9 kg
T-Litzen 4	gelb-grün	Eca	113 104 050	4.4mm	4.9 kg
T-Litzen 6	braun	Eca	113 104 108	5.2mm	7.0 kg
T-Litzen 6	schwarz	Eca	113 104 100	5.2mm	7.0 kg
T-Litzen 6	grau	Eca	113 104 109	5.2mm	7.0 kg
T-Litzen 6	hellblau	Eca	113 104 117	5.2mm	7.0 kg
T-Litzen 6	gelb-grün	Eca	113 104 150	5.2mm	7.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

T-Litzen (H05V-K)(H07V-K) PVC



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
0.5mm² – 300mm²
mehrdrätig verseilt, flexibel

Isolation: PVC

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
T-Litzen 10	braun	Eca	113 004 208	6.8mm	11.8 kg
T-Litzen 10	schwarz	Eca	113 004 200	6.8mm	11.8 kg
T-Litzen 10	grau	Eca	113 004 209	6.8mm	11.8 kg
T-Litzen 10	hellblau	Eca	113 004 217	6.8mm	11.8 kg
T-Litzen 10	gelb-grün	Eca	113 004 250	6.8mm	11.8 kg
T-Litzen 16	braun	Eca	113 004 308	8.0mm	17.6 kg
T-Litzen 16	schwarz	Eca	113 004 300	8.0mm	17.6 kg
T-Litzen 16	grau	Eca	113 004 309	8.0mm	17.6 kg
T-Litzen 16	hellblau	Eca	113 004 317	8.0mm	17.6 kg
T-Litzen 16	gelb-grün	Eca	113 004 350	8.0mm	17.6 kg
T-Litzen 25	braun	Eca	113 004 408	8.9mm	27.0 kg
T-Litzen 25	schwarz	Eca	113 004 400	8.9mm	27.0 kg
T-Litzen 25	grau	Eca	113 004 409	8.9mm	27.0 kg
T-Litzen 25	hellblau	Eca	113 004 417	8.9mm	27.0 kg
T-Litzen 25	gelb-grün	Eca	113 004 450	8.9mm	27.0 kg
T-Litzen 35	braun	Eca	113 004 508	11.2mm	37.0 kg
T-Litzen 35	schwarz	Eca	113 004 500	11.2mm	37.0 kg
T-Litzen 35	grau	Eca	113 004 509	11.2mm	37.0 kg
T-Litzen 35	hellblau	Eca	113 004 517	11.2mm	37.0 kg
T-Litzen 35	gelb-grün	Eca	113 004 550	11.2mm	37.0 kg
T-Litzen 50	schwarz	Eca	113 004 600	13.3mm	53.0 kg
T-Litzen 50	hellblau	Eca	113 004 617	13.3mm	53.0 kg
T-Litzen 50	gelb-grün	Eca	113 004 650	13.3mm	53.0 kg
T-Litzen 70	schwarz	Eca	113 004 700	15.3mm	74.0 kg
T-Litzen 70	hellblau	Eca	113 004 717	15.3mm	74.0 kg
T-Litzen 70	gelb-grün	Eca	113 004 750	15.3mm	74.0 kg
T-Litzen 95	schwarz	Eca	113 004 800	17.7mm	97.0 kg
T-Litzen 95	hellblau	Eca	113 004 817	17.7mm	97.0 kg
T-Litzen 95	gelb-grün	Eca	113 004 850	17.7mm	97.0 kg
T-Litzen 120	schwarz	Eca	113 004 900	19.7mm	123.0 kg
T-Litzen 150	schwarz	Eca	113 005 000	22.0mm	153.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

TD-Kabel (H05VV-F) PVC

	<u>Eigenschaften</u>	
	Leiter:	Kupfer 0.75mm ² – 2.5mm ² feindrchtig, verseilt
	Isolation:	PVC
	Mantelfarbe:	weiss und schwarz

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
TD 2x0.75	schwarz	Eca	114 005 200	6.4mm	5.6 kg
TD 2x0.75	weiss	Eca	114 005 201	6.4mm	5.6 kg
TD 3x0.75	schwarz	Eca	114 005 320	6.8mm	5.5 kg
TD 3x0.75	weiss	Eca	114 005 321	6.8mm	5.5 kg
TD 4x0.75	schwarz	Eca	114 005 420	7.4mm	8.1 kg
TD 4x0.75	weiss	Eca	114 005 421	7.4mm	8.1 kg
TD 5x0.75	schwarz	Eca	114 005 520	8.3mm	10.1 kg
TD 5x0.75	weiss	Eca	114 005 521	8.3mm	10.1 kg
TD 2x1	schwarz	Eca	114 010 200	6.6mm	6.3 kg
TD 2x1	weiss	Eca	114 010 201	6.6mm	6.3 kg
TD 3x1	schwarz	Eca	114 010 320	7.0mm	6.8 kg
TD 3x1	weiss	Eca	114 010 321	7.0mm	6.8 kg
TD 4x1	schwarz	Eca	114 010 420	8.1mm	9.7 kg
TD 4x1	weiss	Eca	114 010 421	8.1mm	9.7 kg
TD 5x1	schwarz	Eca	114 010 520	8.8mm	11.7 kg
TD 5x1	weiss	Eca	114 010 521	8.8mm	11.7 kg
TD 2x1.5	schwarz	Eca	114 015 200	7.6mm	8.5 kg
TD 2x1.5	weiss	Eca	114 015 201	7.6mm	8.5 kg
TD 3x1.5	schwarz	Eca	114 015 320	7.6mm	9.3 kg
TD 3x1.5	weiss	Eca	114 015 321	7.6mm	9.3 kg
TD 4x1.5	schwarz	Eca	114 015 420	9.3mm	13.7 kg
TD 4x1.5	weiss	Eca	114 015 421	9.3mm	13.7 kg
TD 5x1.5	schwarz	Eca	114 015 520	10.3mm	15.0 kg
TD 5x1.5	weiss	Eca	114 015 521	10.3mm	15.0 kg
TD 2x2.5	schwarz	Eca	114 020 200	9.4mm	13.2 kg
TD 2x2.5	weiss	Eca	114 020 201	9.4mm	13.2 kg
TD 3x2.5	schwarz	Eca	114 020 320	10.2mm	16.5 kg
TD 3x2.5	weiss	Eca	114 020 321	10.2mm	16.5 kg
TD 4x2.5	schwarz	Eca	114 020 420	11.2mm	21.0 kg
TD 4x2.5	weiss	Eca	114 020 421	11.2mm	21.0 kg
TD 5x2.5	schwarz	Eca	114 020 520	12.4mm	22.0 kg
TD 5x2.5	weiss	Eca	114 020 521	12.4mm	22.0 kg

elektrogrosshandel.ch


A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

Tlf-Kabel (H03VH-Y) Tdlf (H03VVH2-F) Tdlfw (N03V2V2-F) Tdlr (H03VV-F) Tdlrw (N03V2V2-F) TDF (N05VVH2-F)

	Eigenschaften	
	Leiter:	Kupfer 0.75mm ² – 2.5mm ² feindrätig, verseilt
	Isolation:	PVC
	Mantelfarbe:	diverse

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
Tlf 2x0.75	schwarz		113 126 500	5.3x2.8mm	2.8 kg
Tlf 2x0.75	transp.		113 126 514	5.3x2.8mm	2.8 kg
Tlf 2x0.75	weiss		113 126 501	5.3x2.8mm	2.8 kg
Tlf 2x1	schwarz		113 126 900	6.7x3.2mm	3.8 kg
Tlf 2x1	weiss		113 126 901	6.7x3.2mm	3.8 kg
Tlf 2x1.5	schwarz		113 127 300	7.4x3.6mm	4.9 kg
Tlf 2x1.5	transp.		113 127 314	7.4x3.6mm	4.9 kg
Tlf 2x1.5	weiss		113 127 301	7.4x3.6mm	4.9 kg
Tdlf 2x0.75	schwarz		114 605 200	3.1x5.1mm	2.8 kg
Tdlf 2x0.75	weiss		114 605 201	3.1x5.1mm	2.8 kg
Tdlf 2x0.75	gold		114 605 215	3.1x5.1mm	2.8 kg
Tdlr 2x0.5	schwarz		114 200 200	5.1mm	3.6 kg
Tdlr 2x0.5	weiss		114 200 201	5.1mm	3.6 kg
Tdlr 2x0.75	schwarz		114 205 200	5.6mm	4.5 kg
Tdlr 2x0.75	weiss		114 205 201	5.6mm	4.5 kg
Tdlr 3x0.75	schwarz		114 205 320	6.0mm	5.6 kg
Tdlr 3x0.75	weiss		114 205 321	6.0mm	5.6 kg
Tdlr 3x0.75	gold		114 205 328	6.0mm	5.6 kg
TDF 2x1	schwarz		114 410 210	4.2x6.9mm	5.0 kg
TDF 2x1	weiss		114 410 211	4.2x6.9mm	5.0 kg
Illu-Kabel 2x1.5	schwarz		113 327 300	11x5.6mm	9.5 kg

elektrogrosshandel.ch

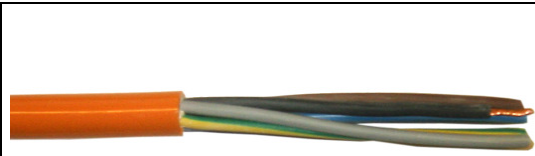
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

Gummi-PUR-Kabel (H05-07BQ-F)



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.0mm² – 95mm² feindrähtig, verseilt
 Isolation: Gummi
 Mantel: Polyurethan, orange

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
G - Pur 2x1	orange	Eca	115 810 205	7.0mm	4.6 kg
G - Pur 3x1	orange	Eca	115 810 325	7.6mm	5.6 kg
G - Pur 4x1	orange	Eca	115 810 425	8.1mm	7.0 kg
G - Pur 5x1	orange	Eca	115 810 525	9.0mm	8.4 kg
G - Pur 7x1	orange	Eca	115 710 726	11.0mm	16.0 kg
G - Pur 12x1	orange	Eca	115 711 226	13.5mm	24.0 kg
G - Pur 16x1	orange	Eca	115 711 626	15.2mm	31.0 kg
G - Pur 20x1	orange	Eca	115 712 026	17.0mm	39.0 kg
G - Pur 2x1.5	orange	Eca	115 815 205	8.2mm	6.2 kg
G - Pur 3x1.5	orange	Eca	115 815 325	9.1mm	7.9 kg
G - Pur 4x1.5	orange	Eca	115 815 425	9.9mm	10.1 kg
G - Pur 5x1.5	orange	Eca	115 815 525	11.0mm	12.5 kg
G - Pur 7x1.5	orange	Eca	115 815 725	12.8mm	21.0 kg
G - Pur 12x1.5	orange	Eca	115 816 225	15.0mm	34.0 kg
G - Pur 16x1.5	orange	Eca	115 816 625	17.8mm	44.0 kg
G - Pur 20x1.5	orange	Eca	115 717 026	19.8mm	56.0 kg
G - Pur 3x2.5	orange	Eca	115 820 325	10.7mm	12.0 kg
G - Pur 4x2.5	orange	Eca	115 820 425	11.7mm	14.9 kg
G - Pur 5x2.5	orange	Eca	115 820 525	12.9mm	22.0 kg
G - Pur 7x2.5	orange	Eca	115 820 725	15.5mm	34.0 kg
G - Pur 4x4	orange	Eca	115 830 425	14.0mm	29.5 kg
G - Pur 5x4	orange	Eca	115 830 525	16.0mm	37.8 kg
G - Pur 4x6	orange	Eca	115 840 425	16.6mm	42.0 kg
G - Pur 5x6	orange	Eca	115 840 525	18.2mm	51.0 kg
G - Pur 4x10	orange	Eca	115 855 425	21.0mm	70.0 kg
G - Pur 5x10	orange	Eca	115 855 825	24.4mm	88.0 kg

elektrogrosshandel.ch

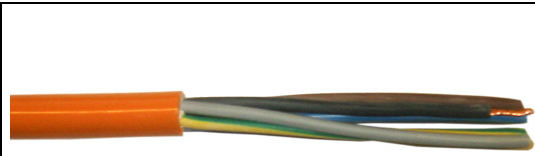
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

Gummi-PUR-Kabel (H05-07BQ-F)



Eigenschaften

Leiter: Kupfer
 1.0mm² – 95mm² feindrähtig, verseilt
 Isolation: Gummi
 Mantel: Polyurethan, orange

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
G - Pur 4x16	orange	Eca	115 860 425	23.4mm	92.0 kg
G - Pur 5x16	orange	Eca	115 860 525	27.4mm	106.5 kg
G - Pur 4x25	orange	Eca	115 862 425	28.7mm	143.8 kg
G - Pur 5x25	orange	Eca	115 862 525	29.6mm	155.7 kg
G - Pur 4x35	orange	Eca	115 865 425	34.3mm	203.0 kg
G - Pur 5x35	orange	Eca	115 865 525	38.3mm	253.0 kg
G - Pur 4x50	orange	Eca	115 870 425	38.3mm	280.0 kg
G - Pur 5x50	orange	Eca	115 870 525	42.9mm	345.0 kg
G - Pur 4x70	orange	Eca	115 775 426	43.4mm	370.0 kg
G - Pur 5x70	orange	Eca	115 880 058	48.5mm	490.0 kg
G - Pur 4x95	orange	Eca	115 778 426	53.0mm	557.0 kg
G - Pur 5x95	orange	Eca	115 890 058	57.0mm	600.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

Beschriftungen von Gummi-Pur Kabel ab 100m möglich !!!

elektrogrosshandel.ch

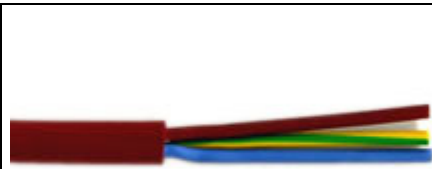
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

Silikonkabel (SiHF) halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupferleiter verzinkt
1.5mm² – 50mm²
mehrdrähtig verseilt

Isolation: Silikon-Kautschuk, halogenfrei

Temperatur: - 30°C - + 180°C

Artikel- bezeichnung	Farbe		E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
SiHF 2x0.75	braun-rot		117 205 220	6.4mm	5.3 kg
SiHF 3x0.75	braun-rot		117 205 320	6.7mm	6.4 kg
SiHF 4x0.75	braun-rot		117 205 420	7.5mm	8.4 kg
SiHF 5x0.75	braun-rot		117 205 520	8.4mm	10.1 kg
SiHF 7x0.75	braun-rot		117 205 720	9.1mm	12.5 kg
SiHF 2x1	braun-rot		117 210 220	6.7mm	6.0 kg
SiHF 3x1	braun-rot		117 210 320	7.3mm	7.8 kg
SiHF 4x1	braun-rot		117 210 420	7.9mm	9.5 kg
SiHF 5x1	braun-rot		117 210 520	8.9mm	11.6 kg
SiHF 7x1	braun-rot		117 210 720	9.6mm	14.4 kg
SiHF 2x1.5	braun-rot		117 215 220	7.6mm	8.2 kg
SiHF 3x1.5	braun-rot		117 215 320	8.1mm	9.8 kg
SiHF 4x1.5	braun-rot		117 215 420	8.8mm	12.2 kg
SiHF 5x1.5	braun-rot		117 215 520	9.6mm	14.8 kg
SiHF 7x1.5	braun-rot		117 215 720	10.4mm	18.7 kg
SiHF 2x2.5	braun-rot		117 220 220	9.3mm	13.5 kg
SiHF 3x2.5	braun-rot		117 220 320	9.8mm	15.2 kg
SiHF 4x2.5	braun-rot		117 220 420	10.7mm	18.9 kg
SiHF 5x2.5	braun-rot		117 220 520	11.7mm	22.9 kg
SiHF 7x2.5	braun-rot		117 220 720	12.7mm	29.3 kg
SiHF 4x4	braun-rot		117 230 420	12.6mm	29.5 kg
SiHF 5x4	braun-rot		117 230 520	14.4mm	36.0 kg
SiHF 4x6	braun-rot		117 240 420	14.0mm	44.2 kg
SiHF 5x6	braun-rot		117 240 520	16.0mm	53.5 kg

Weiter Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG


Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Installationskabel

GDV-Kabel (H05-07RN-F)

	Eigenschaften
	Leiter: Kupfer feindrätig, verseilt 1.0mm ² – 16mm ² Isolation: Gummi - Mischung Mantel: Gummi - Mischung

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brand- klasse	E. Nr.	Aussendurch- messer in mm min – max	Netto- Gewicht pro 100m
GDV 2x1.5	schwarz	Eca	115 115 200	8.5 – 11.0mm	13.2 kg
GDV 3x1.5	schwarz	Eca	115 115 320	9.2 – 11.9mm	15.8 kg
GDV 4x1.5	schwarz	Eca	115 115 420	10.2 – 13.1mm	19.2 kg
GDV 5x1.5	schwarz	Eca	115 115 520	11.2 – 14.4mm	23.2 kg
GDV 7x1.5	schwarz	Eca	115 115 720	14.0 – 17.5mm	36.5 kg
GDV 12x1.5	schwarz	Eca	115 116 200	22.4mm	51.0 kg
GDV 2x2.5	schwarz	Eca	115 120 200	10.2 – 13.1mm	19.4 kg
GDV 3x2.5	schwarz	Eca	115 120 320	10.9 – 14.0mm	23.2 kg
GDV 4x2.5	schwarz	Eca	115 120 420	12.1 – 15.5mm	28.2 kg
GDV 5x2.5	schwarz	Eca	115 120 520	13.3 – 17.0mm	34.2 kg
GDV 7x2.5	schwarz	Eca	115 120 720	16.5 – 20.0mm	49.8 kg
GDV 2x4	schwarz	Eca	115 130 200	11.8 – 15.1mm	27.0 kg
GDV 3x4	schwarz	Eca	115 130 320	12.7 – 16.2mm	31.2 kg
GDV 4x4	schwarz	Eca	115 130 420	14.0 – 17.9mm	38.2 kg
GDV 5x4	schwarz	Eca	115 130 520	15.6 – 19.9mm	47.5 kg
GDV 2x6	schwarz	Eca	115 140 200	13.1 – 16.8mm	29.8 kg
GDV 3x6	schwarz	Eca	115 140 320	14.1 – 18.0mm	40.5 kg
GDV 4x6	schwarz	Eca	115 140 420	15.7 – 20.0mm	51.5 kg
GDV 5x6	schwarz	Eca	115 140 520	17.5 – 22.2mm	63.5 kg
GDV 3x10	schwarz	Eca	115 150 320	24.2mm	66.3 kg
GDV 4x10	schwarz	Eca	115 150 420	20.9 – 26.5mm	94.5 kg
GDV 5x10	schwarz	Eca	115 150 520	22.9 – 29.1mm	115.2 kg
GDV 4x16	schwarz	Eca	115 160 420	23.8 – 30.1mm	125.5 kg
GDV 5x16	schwarz	Eca	115 160 520	26.4 – 33.8mm	154.3 kg
GDV 4x25	schwarz	Eca	115 162 420	28.9 – 36.8mm	185.2 kg
GDV 5x25	schwarz	Eca	115 162 520	32.0 – 40.4mm	220.5 kg
GDV 4x35	schwarz	Eca	115 165 420	32.5 – 41.1mm	231.5 kg
GDV 5x35	schwarz	Eca	115 165 520	40.0mm	270.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

G 51 paarverseilt PVC

	Eigenschaften
	Leiter: Kupfer verzinkt 0.6mm + 0.8mm, eindrätig
	Isolation: PVC
	Mantel: grau

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
G51 1x2x0.6	grau	Eca	102 516 002	4.7mm	2.6 kg
G51 2x2x0.6	grau	Eca	102 516 004	6.1mm	4.0 kg
G51 3x2x0.6	grau	Eca	102 516 006	6.5mm	5.0 kg
G51 4x2x0.6	grau	Eca	102 516 008	7.0mm	6.0 kg
G51 6x2x0.6	grau	Eca	102 516 012	8.6mm	8.7 kg
G51 10x2x0.6	grau	Eca	102 516 020	10.4mm	12.8 kg
G51 15x2x0.6	grau	Eca	102 516 030	11.6mm	16.8 kg
G51 20x2x0.6	grau	Eca	102 516 040	12.8mm	22.5 kg
G51 30x2x0.6	grau	Eca	102 516 060	15.4mm	32.5 kg
G51 40x2x0.6	grau	Eca	102 516 080	17.6mm	42.5 kg
G51 50x2x0.6	grau	Eca	102 516 100	19.1mm	51.5 kg
G51 60x2x0.6	grau	Eca	102 516 120	20.8mm	61.0 kg
G51 80x2x0.6	grau	Eca	102 516 160	24.2mm	80.5 kg
G51 100x2x0.6	grau	Eca	102 516 200	26.7mm	99.0 kg
G51 1x2x0.8	grau	Eca	102 518 002	5.0mm	3.2 kg
G51 2x2x0.8	grau	Eca	102 518 004	6.7mm	5.2 kg
G51 3x2x0.8	grau	Eca	102 518 006	7.4mm	7.0 kg
G51 4x2x0.8	grau	Eca	102 518 008	8.0mm	7.5 kg
G51 6x2x0.8	grau	Eca	102 518 012	9.3mm	11.7 kg
G51 10x2x0.8	grau	Eca	102 518 020	11.7mm	18.0 kg
G51 15x2x0.8	grau	Eca	102 518 030	13.1mm	25.0 kg
G51 20x2x0.8	grau	Eca	102 518 040	14.8mm	33.0 kg
G51 30x2x0.8	grau	Eca	102 518 060	17.8mm	47.9 kg
G51 40x2x0.8	grau	Eca	102 518 080	20.2mm	62.5 kg
G51 50x2x0.8	grau	Eca	102 518 100	22.3mm	76.0 kg
G51 60x2x0.8	grau	Eca	102 518 120	24.2mm	90.5 kg
G51 80x2x0.8	grau	Eca	102 518 160	27.6mm	119.0 kg
G51 100x2x0.8	grau	Eca	102 518 200	31.0mm	147.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

G 51 paarverseilt halogenfrei

	<u>Eigenschaften</u>	
	Leiter:	Kupfer verzinkt 0.6mm + 0.8mm, eindrätig
	Isolation:	halogenfrei
	Mantel:	grau

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
G51 1x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 002	4.7mm	2.6 kg
G51 2x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 004	6.1mm	4.0 kg
G51 3x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 006	6.5mm	5.0 kg
G51 4x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 008	7.0mm	6.0 kg
G51 6x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 012	8.6mm	8.7 kg
G51 10x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 020	10.4mm	12.8 kg
G51 15x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 030	11.6mm	16.8 kg
G51 20x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 040	12.8mm	22.5 kg
G51 30x2x0.6	grau	Dca / Cca	102 016 060	15.4mm	32.5 kg
G51 1x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 002	5.0mm	3.2 kg
G51 2x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 004	6.7mm	5.2 kg
G51 3x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 006	7.4mm	7.0 kg
G51 4x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 008	8.0mm	7.5 kg
G51 6x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 012	9.3mm	11.7 kg
G51 10x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 020	11.7mm	18.0 kg
G51 15x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 030	13.1mm	25.0 kg
G51 20x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 040	14.8mm	33.0 kg
G51 30x2x0.8	grau	Dca / Cca	102 018 060	17.8mm	47.9 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

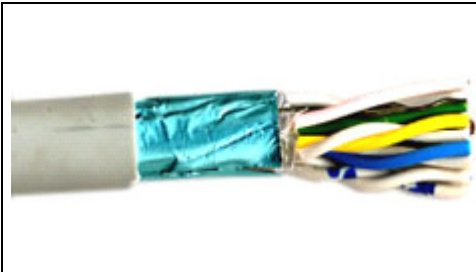
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

G 51 - Alu abgeschirmt paarverseilt PVC



Eigenschaften

Leiter: Kupfer verzinkt
 0.6mm + 0.8mm, eindrätig
 Abschirmung: ALU mit Beilauf
 Isolation: PVC
 Mantel: grau

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
G51 Alu 1x2x0.6	grau	Eca	101 366 002	4.7mm	2.6 kg
G51 Alu 2x2x0.6	grau	Eca	101 366 004	6.1mm	4.0 kg
G51 Alu 3x2x0.6	grau	Eca	101 366 006	6.5mm	5.0 kg
G51 Alu 4x2x0.6	grau	Eca	101 366 008	7.0mm	6.0 kg
G51 Alu 6x2x0.6	grau	Eca	101 366 012	8.6mm	8.7 kg
G51 Alu 10x2x0.6	grau	Eca	101 366 020	10.4mm	12.8 kg
G51 Alu 15x2x0.6	grau	Eca	101 366 030	11.6mm	16.8 kg
G51 Alu 20x2x0.6	grau	Eca	101 366 040	12.8mm	22.5 kg
G51 Alu 30x2x0.6	grau	Eca	101 366 060	15.4mm	32.5 kg
G51 Alu 1x2x0.8	grau	Eca	101 528 002	5.0mm	3.2 kg
G51 Alu 2x2x0.8	grau	Eca	101 528 004	6.7mm	5.2 kg
G51 Alu 3x2x0.8	grau	Eca	101 528 006	7.4mm	7.0 kg
G51 Alu 4x2x0.8	grau	Eca	101 528 008	8.0mm	7.5 kg
G51 Alu 6x2x0.8	grau	Eca	101 528 012	9.3mm	11.7 kg
G51 Alu 10x2x0.8	grau	Eca	101 528 020	11.7mm	18.0 kg
G51 Alu 15x2x0.8	grau	Eca	101 528 030	13.1mm	25.0 kg
G51 Alu 20x2x0.8	grau	Eca	101 528 040	14.8mm	33.0 kg
G51 Alu 30x2x0.8	grau	Eca	101 528 060	17.8mm	47.9 kg

elektrogrosshandel.ch


A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

G 51 - Alu abgeschirmt paarverseilt halogenfrei

	<u>Eigenschaften</u>	
	Leiter:	Kupfer verzinkt 0.6mm + 0.8mm, eindrätig
	Abschirmung:	ALU mit Beilauf
	Isolation:	halogenfrei
	Mantel:	grau

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
G51 Alu 1x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 002	4.7mm	2.6 kg
G51 Alu 2x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 004	6.1mm	4.0 kg
G51 Alu 3x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 006	6.5mm	5.0 kg
G51 Alu 4x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 008	7.0mm	6.0 kg
G51 Alu 6x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 012	8.6mm	8.7 kg
G51 Alu 10x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 020	10.4mm	12.8 kg
G51 Alu 15x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 030	11.6mm	16.8 kg
G51 Alu 20x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 040	12.8mm	22.5 kg
G51 Alu 30x2x0.6	grau	Dca / Cca	101 566 060	15.4mm	32.5 kg
G51 Alu 1x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 002	5.0mm	3.2 kg
G51 Alu 2x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 004	6.7mm	5.2 kg
G51 Alu 3x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 006	7.4mm	7.0 kg
G51 Alu 4x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 008	8.0mm	7.5 kg
G51 Alu 6x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 012	9.3mm	11.7 kg
G51 Alu 10x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 020	11.7mm	18.0 kg
G51 Alu 15x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 030	13.1mm	25.0 kg
G51 Alu 20x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 040	14.8mm	33.0 kg
G51 Alu 30x2x0.8	grau	Dca / Cca	101 028 060	17.8mm	47.9 kg

elektrogrosshandel.ch


A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

G 51 Brandmeldekabel paarverseilt PVC, halogenfrei

	Eigenschaften
	Leiter: Kupfer verzinkt 0.6mm + 0.8mm, eindrätig
	Abschirmung: ALU mit Beilauf
	Isolation: PVC, halogenfrei Mantel: rot

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
G51 1x2x0.6	rot	Eca	102 536 002	3.7mm	3.6 kg
G51 2x2x0.6	rot	Eca	102 536 004	6.1mm	5.0 kg
G51 1x2x0.8	rot	Eca	102 538 002	4.0mm	4.2 kg
G51 2x2x0.8	rot	Eca	102 538 004	6.7mm	6.2 kg
G51 3x2x0.8	rot	Eca	102 538 006	7.4mm	7.0 kg
G51 6x2x0.8	rot	Eca	102 538 012	9.3mm	11.7 kg
G51 10x2x0.8	rot	Eca	102 538 020	11.7mm	18.0 kg
G51 20x2x0.8	rot	Eca	102 538 040	14.8mm	33.0 kg
G51 Alu 1x2x0.6	rot	Eca	102 546 002	4.5mm	3.6 kg
G51 Alu 2x2x0.6	rot	Eca	102 546 004	5.9mm	5.0 kg
G51 Alu 1x2x0.8	rot	Eca	102 548 002	5.3mm	5.3 kg
G51 Alu 2x2x0.8	rot	Eca	102 548 004	6.7mm	6.2 kg
G51 1x2x0.6 HF	rot	Dca / Cca	102 036 002	3.7mm	3.6 kg
G51 2x2x0.6 HF	rot	Dca / Cca	102 036 004	6.1mm	5.0 kg
G51 1x2x0.8 HF	rot	Dca / Cca	102 038 002	4.0mm	4.2 kg
G51 2x2x0.8 HF	rot	Dca / Cca	102 038 004	6.7mm	6.2 kg
G51 Alu 1x2x0.6 HF	rot	Dca / Cca	102 046 002	3.7mm	3.6 kg
G51 Alu 2x2x0.6 HF	rot	Dca / Cca	102 046 004	6.1mm	5.0 kg
G51 Alu 3x2x0.6 HF	rot	Dca / Cca	102 046 006	6.5mm	5.5 kg
G51 Alu 6x2x0.6 HF	rot	Dca / Cca	102 046 012	8.0mm	6.8 kg
G51 Alu 10x2x0.6 HF	rot	Dca / Cca	102 046 020	10.2mm	11.0 kg
G51 Alu 1x2x0.8 HF	rot	Dca / Cca	102 048 002	5.3mm	5.3 kg

elektrogrosshandel.ch


A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

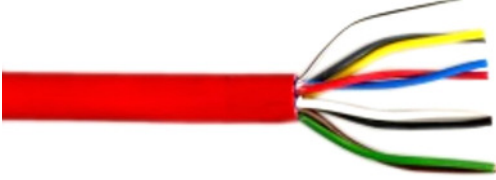
Schwachstrom und Datenkabel

G 51 Cerberus spez, Kabel halogenfrei paarverseilt

	<u>Eigenschaften</u>				
	Leiter:	Kupfer verzinkt			
		0.6mm eindrätig			
	Abschirmung:	ALU mit Beilauf			
	Isolation:	halogenfrei			
Mantel:	blau RAL 5015				

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
G51 Alu 1x2x0.6	blau	Dca	099 231 062	3.7mm	3.6 kg

JE-H(St)H FE180/90 halogenfrei

	<u>Eigenschaften</u>				
	Leiter:	Kupfer verzinkt			
		0.8mm eindrätig			
	Abschirmung:	CY = Kupfergeflecht			
	Isolation:	halogenfrei			
Mantel:	rot/orange				

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
JE-H(St)H 1x2x0.8	orange	E30	102 578 102	5.5mm	52.0 kg
JE-H(St)H 2x2x0.8	orange	E30	102 578 104	7.5mm	74.0 kg
JE-H(St)H 4x2x0.8	orange	E30	102 578 108	10.8mm	127.0 kg
JE-H(St)H 8x2x0.8	orange	E30	102 578 116	16.9mm	300.0 kg
JE-H(St)H 12x2x0.8	orange	E30	102 578 124	18.5mm	336.0 kg
JE-H(St)H 1x2x0.8	rot	E30-E90	102 588 002	5.5mm	52.0 kg
JE-H(St)H 2x2x0.8	rot	E30-E90	102 588 004	7.5mm	74.0 kg
JE-H(St)H 4x2x0.8	rot	E30-E90	102 588 008	10.8mm	127.0 kg
JE-H(St)H 8x2x0.8	rot	E30-E90	102 588 016	16.9mm	300.0 kg
JE-H(St)H 12x2x0.8	rot	E30-E90	102 588 024	18.5mm	336.0 kg
JE-H(St)H 16x2x0.8	rot	E30-E90	102 588 032	20.1mm	426.0 kg
JE-H(St)H 20x2x0.8	rot	E30-E90	102 578 040	22.2mm	529.0 kg
JE-H(St)H 32x2x0.8	rot	E30-E90	102 588 064	29.0mm	859.0 kg

elektrogrosshandel.ch

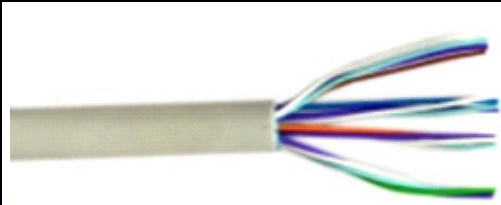
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

U 72 viererverseilt PVC



Eigenschaften

Leiter: Kupfer verzinkt
0.5mm + 0.8mm eindrätig
Isolation: PVC
Mantel: grau, weiss

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
U72 1x4x0.5	grau	Eca	102 723 004	4.1mm	2.4 kg
U72 1x4x0.5	weiss	Eca	102 733 004	4.1mm	2.4 kg
U72 2x4x0.5	grau	Eca	102 723 008	6.3mm	4.9 kg
U72 2x4x0.5	weiss	Eca	102 733 008	6.3mm	4.9 kg
U72 3x4x0.5	grau	Eca	102 723 012	6.6mm	5.9 kg
U72 3x4x0.5	weiss	Eca	102 733 012	6.6mm	5.9 kg
U72 5x4x0.5	grau	Eca	102 723 020	8.0mm	8.5 kg
U72 7x4x0.5	grau	Eca	102 723 028	8.6mm	10.5 kg
U72 10x4x0.5	grau	Eca	102 723 040	11.2mm	15.1 kg
U72 15x4x0.5	grau	Eca	102 723 060	12.2mm	20.5 kg
U72 20x4x0.5	grau	Eca	102 723 080	13.5mm	26.0 kg
U72 25x4x0.5	grau	Eca	102 723 100	15.3mm	32.8 kg
U72 30x4x0.5	grau	Eca	102 723 120	16.2mm	37.8 kg
U72 50x4x0.5	grau	Eca	102 723 200	21.8mm	61.1 kg
U72 60x4x0.5	grau	Eca	102 723 240	22.4mm	73.2 kg
U72 80x4x0.5	grau	Eca	102 723 320	25.2mm	94.7 kg
U72 100x4x0.5	grau	Eca	102 723 400	28.5mm	118.0 kg
U72 1x4x0.8	grau	Eca	102 728 004	5.7mm	5.0 kg
U72 2x4x0.8	grau	Eca	102 728 008	8.9mm	10.0 kg
U72 3x4x0.8	grau	Eca	102 728 012	9.6mm	12.0 kg
U72 5x4x0.8	grau	Eca	102 728 020	11.7mm	19.0 kg
U72 7x4x0.8	grau	Eca	102 728 028	12.6mm	24.0 kg
U72 10x4x0.8	grau	Eca	102 728 040	16.3mm	35.0 kg
U72 15x4x0.8	grau	Eca	102 728 060	18.9mm	50.0 kg
U72 20x4x0.8	grau	Eca	102 728 080	20.1mm	65.0 kg
U72 30x4x0.8	grau	Eca	102 728 120	25.1mm	95.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

U 72 viererseitigt halogenfrei

		<p>Eigenschaften</p> <p>Leiter: Kupfer verzinkt 0.5mm + 0.8mm eindrchtig</p> <p>Isolation: halogenfrei</p> <p>Mantel: grau</p>
---	---	--

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
U72 1x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 004	4.1mm	2.4 kg
U72 2x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 008	6.3mm	4.9 kg
U72 3x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 012	6.6mm	5.9 kg
U72 5x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 020	8.0mm	8.5 kg
U72 10x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 040	11.2mm	15.1 kg
U72 15x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 060	12.2mm	20.5 kg
U72 20x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 080	13.5mm	26.0 kg
U72 25x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 100	15.3mm	32.8 kg
U72 30x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 120	16.2mm	37.8 kg
U72 50x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 200	21.8mm	61.1 kg
U72 60x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 240	22.4mm	73.2 kg
U72 80x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 320	25.2mm	94.7 kg
U72 100x4x0.5 HF	grau	Dca / Cca	102 063 400	28.5mm	118.0 kg
U72 1x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 004	5.7mm	5.0 kg
U72 2x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 008	8.9mm	10.0 kg
U72 3x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 012	9.6mm	12.0 kg
U72 5x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 020	11.7mm	19.0 kg
U72 10x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 040	16.3mm	35.0 kg
U72 15x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 060	18.9mm	50.0 kg
U72 20x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 080	20.1mm	65.0 kg
U72 30x4x0.8 HF	grau	Dca / Cca	102 068 120	25.1mm	95.0 kg

elektrogrosshandel.ch

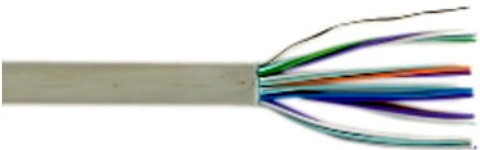
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

U 72 - Alu abgeschirmt viererverseilt halogenfrei

	Eigenschaften	
	Leiter:	Kupfer verzinkt 0.5mm + 0.8mm eindrätig
	Isolation:	halogenfrei
	Abschirmung:	Alu kaschierte Folie
	Mantel:	grau

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
U72 Alu 1x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 004	4.1mm	2.4 kg
U72 Alu 2x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 008	6.3mm	4.9 kg
U72 Alu 3x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 012	6.6mm	5.9 kg
U72 Alu 5x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 020	8.0mm	8.5 kg
U72 Alu 10x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 040	11.2mm	15.1 kg
U72 Alu 15x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 060	12.2mm	20.5 kg
U72 Alu 20x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 080	13.5mm	26.0 kg
U72 Alu 25x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 100	15.3mm	32.8 kg
U72 Alu 30x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 120	16.2mm	37.8 kg
U72 Alu 50x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 200	21.8mm	61.1 kg
U72 Alu 100x4x0.5	grau	Dca / Cca	102 073 400	28.5mm	118.0 kg
U72 Alu 1x4x0.8	grau	Dca / Cca	102 078 004	5.7mm	5.0 kg
U72 Alu 2x4x0.8	grau	Dca / Cca	102 078 008	8.9mm	10.0 kg
U72 Alu 3x4x0.8	grau	Dca / Cca	102 078 012	9.6mm	12.0 kg
U72 Alu 5x4x0.8	grau	Dca / Cca	102 078 020	11.7mm	19.0 kg
U72 Alu 10x4x0.8	grau	Dca / Cca	102 078 040	16.3mm	35.0 kg
U72 Alu 15x4x0.8	grau	Dca / Cca	102 078 060	18.9mm	50.0 kg
U72 Alu 20x4x0.8	grau	Dca / Cca	102 078 080	20.1mm	65.0 kg

elektrogrosshandel.ch

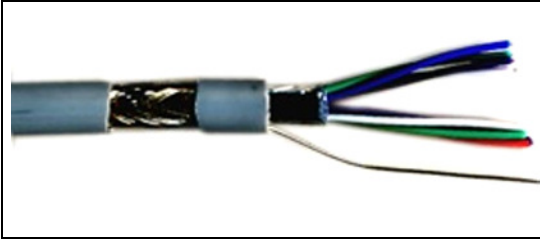
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

U 72-M ISDN viererverseilt halogenfrei



Eigenschaften

Leiter: Kupfer verzinkt
0.5mm + 0.8mm eindrätig
Isolation: halogenfrei
Mantel: grau

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
U72-M 1x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 004	5.9mm	5.5 kg
U72-M 2x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 008	8.4mm	8.6 kg
U72-M 3x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 012	8.7mm	9.8 kg
U72-M 5x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 020	10.7mm	15.5 kg
U72-M 10x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 040	14.4mm	26.8 kg
U72-M 15x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 060	17.5mm	35.2 kg
U72-M 20x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 080	19.0mm	49.8 kg
U72-M 30x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 120	22.1mm	66.2 kg
U72-M 50x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 200	29.2mm	112.0 kg
U72-M 60x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 240	31.8mm	132.0 kg
U72-M 80x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 320	35.6mm	165.0 kg
U72-M 100x4x0.6 HF	grau	Dca	102 086 400	39.4mm	201.0 kg

elektrogrosshandel.ch


A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

PE-ALT / PE-ALT-CLT

	<p>Eigenschaften</p> <p>Leiter: Kupfer 0.6mm/0.8mm Sternvierer verseilt</p> <p>Isolation: Polymer schwarz</p> <p>CLT: leichte Bandarmierung aus Eisen</p>
---	--

Artikelbezeichnung	Farbe		E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
PE-ALT 1x4x0.6	schwarz		102 306 004	7.6mm	5.8 kg
PE-ALT 3x4x0.6	schwarz		102 306 012	10.7mm	11.1 kg
PE-ALT 5x4x0.6	schwarz		102 306 020	12.4mm	15.3 kg
PE-ALT 10x4x0.6	schwarz		102 306 040	16.8mm	27.4 kg
PE-ALT 15x4x0.6	schwarz		102 306 060	18.8mm	36.0 kg
PE-ALT 20x4x0.6	schwarz		102 306 080	20.4mm	43.7 kg
PE-ALT 30x4x0.6	schwarz		102 306 120	23.6mm	60.5 kg
PE-ALT 50x4x0.6	schwarz		102 306 200	29.6mm	94.6 kg
PE-ALT 100x4x0.6	schwarz		102 306 400	40.0mm	176.1 kg
PE-ALT 1x4x0.8	schwarz		102 308 004	8.6mm	7.5 kg
PE-ALT 3x4x0.8	schwarz		102 308 012	12.8mm	16.8 kg
PE-ALT 5x4x0.8	schwarz		102 308 020	15.6mm	25.8 kg
PE-ALT 10x4x0.8	schwarz		102 308 040	20.4mm	41.9 kg
PE-ALT 15x4x0.8	schwarz		102 308 060	23.0mm	55.7 kg
PE-ALT 20x4x0.8	schwarz		102 308 080	25.6mm	72.7 kg
PE-ALT 30x4x0.8	schwarz		102 308 120	29.7mm	99.1 kg
PE-ALT 50x4x0.8	schwarz		102 308 200	38.0mm	157.0 kg
PE-ALT 100x4x0.8	schwarz		102 308 400	47.0mm	202.0 kg
PE-ALT-CLT 1x4x0.6	schwarz		102 346 004	11.9mm	16.0 kg
PE-ALT-CLT 3x4x0.6	schwarz		102 346 012	15.0mm	25.0 kg
PE-ALT-CLT 5x4x0.6	schwarz		102 346 020	16.7mm	31.1 kg
PE-ALT-CLT 10x4x0.6	schwarz		102 346 040	21.1mm	48.3 kg
PE-ALT-CLT 15x4x0.6	schwarz		102 346 060	23.1mm	59.1 kg
PE-ALT-CLT 20x4x0.6	schwarz		102 346 080	24.7mm	68.6 kg
PE-ALT-CLT 30x4x0.6	schwarz		102 346 120	28.0mm	89.0 kg
PE-ALT-CLT 50x4x0.6	schwarz		102 346 200	33.9mm	130.1 kg
PE-ALT-CLT 100x4x0.6	schwarz		102 346 800	45.0mm	228.0 kg
PE-ALT-CLT 1x4x0.8	schwarz		102 348 004	12.9mm	18.9 kg
PE-ALT-CLT 3x4x0.8	schwarz		102 348 012	17.1mm	33.1 kg
PE-ALT-CLT 5x4x0.8	schwarz		102 348 020	19.8mm	42.8 kg
PE-ALT-CLT 10x4x0.8	schwarz		102 348 040	24.8mm	66.9 kg
PE-ALT-CLT 15x4x0.8	schwarz		102 348 060	27.3mm	83.6 kg
PE-ALT-CLT 20x4x0.8	schwarz		102 348 080	30.1mm	102.4 kg
PE-ALT-CLT 30x4x0.8	schwarz		102 348 120	34.0mm	135.0 kg
PE-ALT-CLT 50x4x0.8	schwarz		102 348 200	42.0mm	202.0 kg
PE-ALT-CLT 100x4x0.8	schwarz		102 348 800	53.0mm	372.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

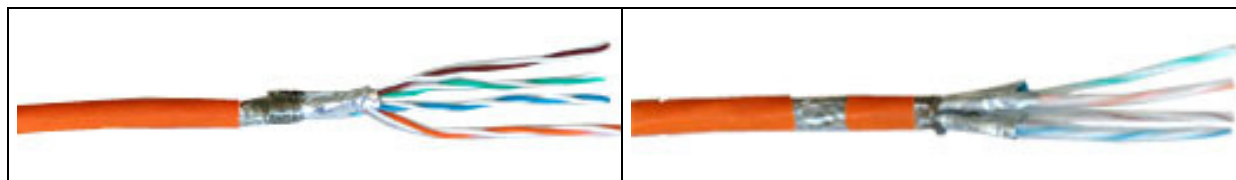
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

Daten-Übertragungskabel Uninet



Artikelbezeichnung	Mantel- farbe	Hersteller	E. Nr.		Kat
U-UTP	grau	Voka Lan	099 360 002		5e
F-UTP geschirmt	grau	Voka Lan	099 360 012		5e
UTP 4x2x0.5	grau	R+M	101 771 901		5e
UTP 4x2x0.5 Box à 305m	grau	R+M	101 771 906		5e
FTP 4x2x0.5 geschirmt Box à 305m	grau	R+M	101 771 936	Box à 305m	5e
S-UTP 5502 4x2x0.16 geschirmt	grau	Dätwyler	102 912 108		5e
UTP halogenfrei	orange	Voka Lan	099 360 004		6
U-UTP 4x2x0.58	grau	R+M	101 771 914		6
S/STP 1000Mhz geschirmt	orange	Fairline	099 350 070		7
S/FTP 1300Mhz geschirmt	orange	Fairline	099 389 990		7
S/FTP 600Mhz geschirmt	weiss	Fairline	099 350 080	Box à 305m	7
S/FTP 600Mhz geschirmt	schwarz	Fairline	099 384 040		7
S/FTP 7002 4x2x0.57 600Mhz	orange	Uninet	102 617 608		7
S/FTP 7702 4x2x0.62 1000Mhz	orange	Uninet	102 617 908		7
S/FTP 4x2x0.55 1000Mhz	grau	R+M	101 771 905		7
S/FTP 800Mhz geschirmt	grau	Draka	099 999 116	Box à 305m	7

elektrogrosshandel.ch

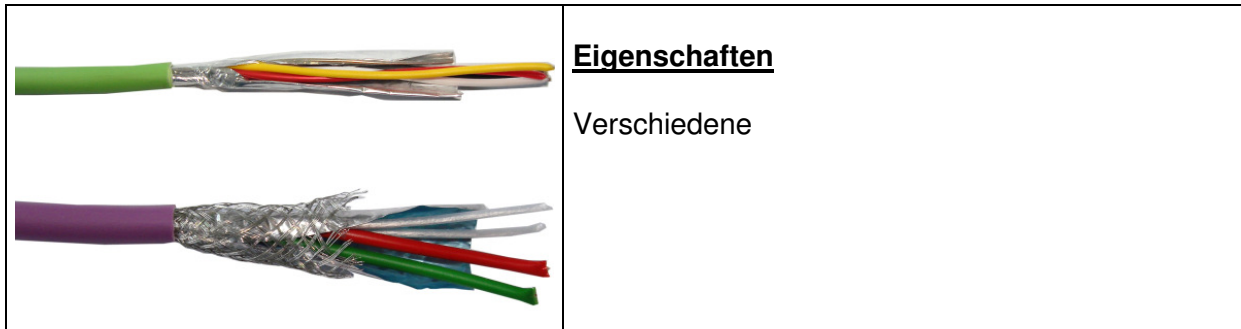
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Schwachstrom und Datenkabel

Diverse Busleitungen



Artikelbezeichnung	Farbe		E. Nr.
Siemensbus 6XV1830/OEH10 1x2x0.64 (L2)	violett		099 473 083
Bus 2x2x0.8 EIB (St) HF	grün		101 528 079
Cerberus 2x1.5 + 1x4x0.5	orange		101 393 104

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

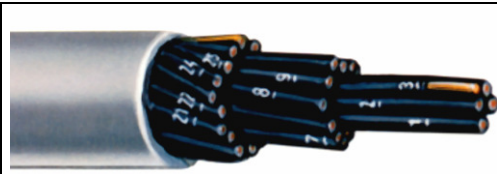
A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel YSLY-JZ (OZ) PVC



Eigenschaften

Mantel: PVC, grau (Ölflex)
 Adern: PVC, schwarz mit weissen Ziffern, gelb-grün in Aussenlage
 Temperatur: -40°C - +80°C
 Nennspannung: 500V, Prüfspannung 3000V

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
OZ 2x0.5	grau	Eca	113 830 023	5.6mm	4.1 kg
OZ 3x0.5	grau	Eca	113 930 033	5.9mm	4.8 kg
JZ 3x0.5	grau	Eca	113 830 033	5.9mm	4.8 kg
OZ 4x0.5	grau	Eca	113 930 043	6.4mm	5.8 kg
JZ 4x0.5	grau	Eca	113 830 043	6.4mm	5.8 kg
JZ 5x0.5	grau	Eca	113 830 053	6.9mm	6.9 kg
JZ 7x0.5	grau	Eca	113 830 073	7.5mm	8.5 kg
JZ 10x0.5	grau	Eca	113 830 103	9.4mm	12.2 kg
JZ 12x0.5	grau	Eca	113 830 123	9.7mm	13.4 kg
JZ 16x0.5	grau	Eca	113 830 163	10.7mm	16.8 kg
JZ 18x0.5	grau	Eca	113 830 183	11.3mm	19.0 kg
JZ 21x0.5	grau	Eca	113 830 213	12.3mm	22.4 kg
JZ 25x0.5	grau	Eca	113 830 253	13.9mm	27.0 kg
JZ 34x0.5	grau	Eca	113 830 343	15.9mm	35.1 kg
JZ 40x0.5	grau	Eca	113 830 403	16.5mm	40.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
OZ 2x0.75	grau	Eca	113 831 023	6.2mm	4.8 kg
OZ 3x0.75	grau	Eca	113 931 033	6.5mm	6.1 kg
JZ 3x0.75	grau	Eca	113 831 033	6.5mm	6.1 kg
OZ 4x0.75	grau	Eca	113 931 043	7.1mm	7.2 kg
JZ 4x0.75	grau	Eca	113 831 043	7.1mm	7.2 kg
JZ 5x0.75	grau	Eca	113 831 053	7.7mm	9.1 kg
JZ 7x0.75	grau	Eca	113 831 073	8.7mm	12.4 kg
JZ 10x0.75	grau	Eca	113 831 103	10.6mm	15.7 kg
JZ 12x0.75	grau	Eca	113 831 123	10.9mm	17.6 kg
JZ 16x0.75	grau	Eca	113 831 163	12.5mm	23.6 kg
JZ 18x0.75	grau	Eca	113 831 183	13.2mm	26.0 kg
JZ 21x0.75	grau	Eca	113 831 213	13.9mm	30.1 kg
JZ 25x0.75	grau	Eca	113 831 253	16.1mm	36.9 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

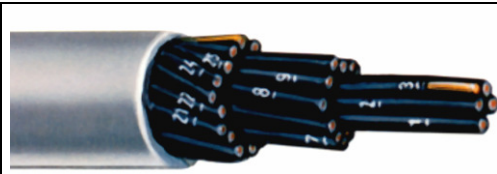
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel YSLY-JZ (OZ) PVC



Eigenschaften

Mantel: PVC, grau (Ölflex)
 Adern: PVC, schwarz mit weissen Ziffern, gelb-grün in Aussenlage
 Temperatur: -40°C - +80°C
 Nennspannung: 500V, Prüfspannung 3000V

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
JZ 34x0.75	grau	Eca	113 831 343	17.6mm	46.0 kg
JZ 41x0.75	grau	Eca	113 831 413	19.9mm	56.2 kg
JZ 50x0.75	grau	Eca	113 831 503	21.5mm	73.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
OZ 2x1	grau	Eca	113 832 023	6.6mm	6.3 kg
OZ 3x1	grau	Eca	113 932 033	7.0mm	7.5 kg
JZ 3x1	grau	Eca	113 832 033	7.0mm	7.5 kg
OZ 4x1	grau	Eca	113 932 043	7.6mm	9.1 kg
JZ 4x1	grau	Eca	113 832 043	7.6mm	9.1 kg
JZ 5x1	grau	Eca	113 832 053	8.3mm	11.2 kg
JZ 7x1	grau	Eca	113 832 073	9.0mm	13.9 kg
JZ 10x1	grau	Eca	113 832 103	11.4mm	20.1 kg
JZ 12x1	grau	Eca	113 832 123	11.8mm	22.1 kg
JZ 16x1	grau	Eca	113 832 163	13.5mm	29.5 kg
JZ 18x1	grau	Eca	113 832 183	14.2mm	32.8 kg
JZ 21x1	grau	Eca	113 832 213	15.3mm	38.4 kg
JZ 25x1	grau	Eca	113 832 253	17.4mm	46.5 kg
JZ 34x1	grau	Eca	113 832 343	19.8mm	61.3 kg
JZ 41x1	grau	Eca	113 832 413	21.0mm	70.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

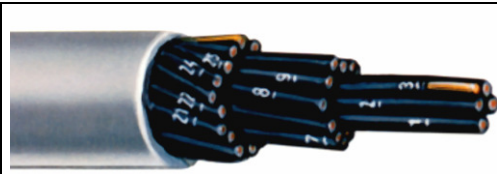
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel YSLY-JZ (OZ) PVC



Eigenschaften

Mantel: PVC, grau (Ölflex)
 Adern: PVC, schwarz mit weissen Ziffern, gelb-grün in Aussenlage
 Temperatur: -40°C - +80°C
 Nennspannung: 500V, Prüfspannung 3000V

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
OZ 2x1.5	grau	Eca	113 833 023	7.4mm	7.9 kg
JZ 3x1.5	grau	Eca	113 833 033	7.8mm	9.5 kg
OZ 4x1.5	grau	Eca	113 933 043	8.5mm	11.8 kg
JZ 4x1.5	grau	Eca	113 833 043	8.5mm	11.8 kg
OZ 5x1.5	grau	Eca	113 933 053	9.4mm	14.3 kg
JZ 5x1.5	grau	Eca	113 833 053	9.4mm	14.3 kg
JZ 7x1.5	grau	Eca	113 833 073	10.2mm	18.2 kg
JZ 10x1.5	grau	Eca	113 833 103	13.4mm	27.7 kg
JZ 12x1.5	grau	Eca	113 833 123	13.8mm	30.5 kg
JZ 14x1.5	grau	Eca	113 833 143	14.7mm	38.5 kg
JZ 16x1.5	grau	Eca	113 833 163	15.8mm	40.7 kg
JZ 18x1.5	grau	Eca	113 833 183	16.6mm	45.2 kg
JZ 21x1.5	grau	Eca	113 833 213	17.4mm	50.8 kg
JZ 25x1.5	grau	Eca	113 833 253	20.2mm	63.4 kg
JZ 34x1.5	grau	Eca	113 833 343	22.6mm	82.8 kg
JZ 41x1.5	grau	Eca	113 833 413	24.0mm	96.2 kg
JZ 50x1.5	grau	Eca	113 833 503	27.0mm	124.5 kg

Weitere Typen auf Anfrage

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht per 100m
OZ 2x2.5	grau	Eca	113 834 023	8.6mm	11.6 kg
JZ 3x2.5	grau	Eca	113 834 033	9.1mm	13.8 kg
OZ 4x2.5	grau	Eca	113 934 043	10.0mm	17.4 kg
JZ 4x2.5	grau	Eca	113 834 043	10.0mm	17.4 kg
JZ 5x2.5	grau	Eca	113 834 053	11.0mm	21.4 kg
JZ 7x2.5	grau	Eca	113 834 073	12.4mm	28.1 kg
JZ 10x2.5	grau	Eca	113 834 103	16.2mm	42.4 kg
JZ 12x2.5	grau	Eca	113 834 123	16.7mm	46.8 kg
JZ 18x2.5	grau	Eca	113 834 183	20.0mm	69.2 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

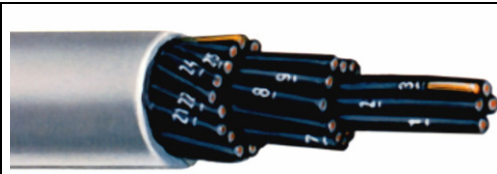
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel YSLY-JZ (OZ) PVC



Eigenschaften

Mantel: PVC, grau (Ölflex)
 Adern: PVC, schwarz mit weissen Ziffern, gelb-grün in Aussenlage
 Temperatur: -40°C - +80°C
 Nennspannung: 500V, Prüfspannung 3000V

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
OZ 2x4	grau	Eca	113 835 023	10.6mm	17.5 kg
JZ 3x4	grau	Eca	113 835 033	11.3mm	21.7 kg
JZ 4x4	grau	Eca	113 835 043	12.8mm	28.1 kg
JZ 5x4	grau	Eca	113 835 053	14.1mm	35.0 kg
JZ 7x4	grau	Eca	113 835 073	15.8mm	45.9 kg
JZ 12x4	grau	Eca	113 835 123	19.6mm	79.0 kg
OZ 2x6	grau	Eca	113 836 023	11.6mm	22.8 kg
JZ 3x6	grau	Eca	113 836 033	13.4mm	31.7 kg
JZ 4x6	grau	Eca	113 836 043	15.1mm	40.8 kg
JZ 5x6	grau	Eca	113 836 053	16.6mm	50.9 kg
JZ 7x6	grau	Eca	113 836 073	17.4mm	88.7 kg
JZ 4x10	grau	Eca	113 837 043	19.1mm	73.4 kg
JZ 5x10	grau	Eca	113 837 053	21.1mm	85.3 kg
JZ 7x10	grau	Eca	113 837 073	23.5mm	126.0 kg
JZ 4x16	grau	Eca	113 838 043	21.8mm	104.0 kg
JZ 5x16	grau	Eca	113 838 053	24.5mm	123.0 kg
JZ 7x16	grau	Eca	113 838 073	26.8mm	157.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel YSLY-CY-JZ (OZ) abgeschirmt PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Ölflex)
	Adern:	PVC, schwarz mit weissen Ziffern, gelb-grün in Aussenlage
	Abschirmung:	CY = Kupfergeflecht 85%
	Temperatur:	-40°C - +80°C
Nennspannung:		500V, Prüfspannung 3000V

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
JZ -CY 3x0.5	grau	Eca	113 753 030	6.5mm	5.1 kg
JZ -CY 4x0.5	grau	Eca	113 753 040	7.1mm	6.1 kg
JZ -CY 5x0.5	grau	Eca	113 753 050	7.7mm	7.6 kg
JZ -CY 7x0.5	grau	Eca	113 753 070	8.3mm	9.8 kg
JZ -CY 10x0.5	grau	Eca	113 753 100	10.5mm	14.1 kg
JZ -CY 12x0.5	grau	Eca	113 753 120	10.8mm	15.6 kg

Weitere Typen auf Anfrage

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
OZ-CY 2x0.75	grau	Eca	113 944 020	6.7mm	5.6 kg
JZ -CY 3x0.75	grau	Eca	113 754 030	7.1mm	7.1 kg
JZ -CY 4x0.75	grau	Eca	113 754 040	7.6mm	8.5 kg
JZ -CY 5x0.75	grau	Eca	113 754 050	8.2mm	10.8 kg
JZ -CY 7x0.75	grau	Eca	113 754 070	8.9mm	13.1 kg
JZ -CY 10x0.75	grau	Eca	113 754 100	11.7mm	18.7 kg
JZ -CY 12x0.75	grau	Eca	113 754 120	12.0mm	20.8 kg
JZ -CY 16x0.75	grau	Eca	113 754 160	13.2mm	25.9 kg
JZ -CY 18x0.75	grau	Eca	113 754 180	13.9mm	28.4 kg
JZ -CY 21x0.75	grau	Eca	113 754 210	15.4mm	33.5 kg
JZ -CY 25x0.75	grau	Eca	113 754 250	17.0mm	41.1 kg
JZ -CY 41x0.75	grau	Eca	113 754 410	21.5mm	63.2 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel YSLY-CY-JZ (OZ) abgeschirmt PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Öflex)
	Adern:	PVC, schwarz mit weissen Ziffern, gelb-grün in Aussenlage
	Abschirmung:	CY = Kupfergeflecht 85%
	Temperatur:	-40°C - +80°C
Nennspannung:		500V, Prüfspannung 3000V

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
OZ-CY 2x1	grau	Eca	113 945 020	7.7mm	7.0 kg
JZ -CY 3x1	grau	Eca	113 755 030	8.5mm	8.1 kg
JZ -CY 4x1	grau	Eca	113 755 040	9.2mm	9.6 kg
JZ -CY 5x1	grau	Eca	113 755 050	9.9mm	12.2 kg
JZ -CY 7x1	grau	Eca	113 755 070	10.7mm	14.9 kg
JZ -CY 10x1	grau	Eca	113 755 100	13.3mm	21.3 kg
JZ -CY 12x1	grau	Eca	113 755 120	13.7mm	24.0 kg
JZ -CY 18x1	grau	Eca	113 755 180	15.9mm	34.8 kg
JZ -CY 25x1	grau	Eca	113 755 250	17.5mm	47.7 kg

Weitere Typen auf Anfrage

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
OZ-CY 2x1.5	grau	Eca	113 756 020	8.1mm	9.3 kg
JZ -CY 3x1.5	grau	Eca	113 756 030	8.9mm	11.5 kg
JZ -CY 4x1.5	grau	Eca	113 756 040	9.7mm	13.9 kg
JZ -CY 5x1.5	grau	Eca	113 756 050	10.5mm	16.8 kg
JZ -CY 7x1.5	grau	Eca	113 756 070	11.3mm	21.3 kg
JZ -CY 10x1.5	grau	Eca	113 756 100	14.1mm	30.5 kg
JZ -CY 12x1.5	grau	Eca	113 756 120	14.5mm	35.1 kg
JZ -CY 18x1.5	grau	Eca	113 756 180	16.9mm	50.8 kg
JZ -CY 25x1.5	grau	Eca	113 756 250	22.6mm	68.9 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel YSLY-CY-JZ (OZ) abgeschirmt PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Öflex)
	Adern:	PVC, schwarz mit weissen Ziffern, gelb-grün in Aussenlage
	Abschirmung:	CY = Kupfergeflecht 85%
	Temperatur:	-40°C - +80°C
Nennspannung:		500V, Prüfspannung 3000V

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
OZ-CY 2x2.5	grau	Eca	113 757 020	10.4mm	13.2 kg
JZ -CY 3x2.5	grau	Eca	113 757 030	11.5mm	15.3 kg
JZ -CY 4x2.5	grau	Eca	113 757 040	12.3mm	19.7 kg
JZ -CY 5x2.5	grau	Eca	113 757 050	14.2mm	24.0 kg
JZ -CY 7x2.5	grau	Eca	113 757 070	14.9mm	30.0 kg
JZ -CY 10x2.5	grau	Eca	113 757 100	19.0mm	39.2 kg
JZ -CY 12x2.5	grau	Eca	113 757 120	19.5mm	71.0 kg
JZ -CY 18x2.5	grau	Eca	113 757 180	23.6mm	99.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

Artikel-bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen-durchmesser in mm	Netto-Gewicht pro 100m
JZ -CY 4x4	grau	Eca	113 758 040	13.5mm	38.4 kg
JZ -CY 5x4	grau	Eca	113 758 050	14.8mm	45.4 kg
JZ -CY 7x4	grau	Eca	113 758 070	18.8mm	62.0 kg
JZ -CY 4x6	grau	Eca	113 759 040	18.0mm	54.4 kg
JZ -CY 5x6	grau	Eca	113 759 050	20.3mm	60.6 kg
JZ -CY 7x6	grau	Eca	113 759 070	22.5mm	90.0 kg
JZ -CY 4x10	grau	Eca	113 760 040	22.2mm	94.2 kg
JZ -CY 5x10	grau	Eca	113 760 050	25.3mm	111.0 kg
JZ -CY 4x16	grau	Eca	113 761 040	25.5mm	123.0 kg
JZ -CY 5x16	grau	Eca	113 761 050	28.6mm	148.5 kg
JZ -CY 4x25	grau	Eca	113 859 043	34.0mm	179.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

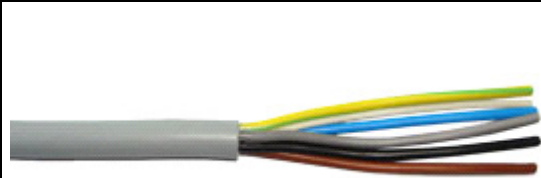
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel JB Adern bunt PVC



Eigenschaften

Mantel: PVC, grau (Ölflex)
 Adern: PVC, gelb/grün, blau, braun, schwarz, grau
 Temperatur: -40°C - +80°C
 Nennspannung: 500V, Prüfspannung 3000V

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
JB 2x0.75	grau	Eca	114 005 203	6.2mm	4.8 kg
JB 3x0.75	grau	Eca	114 005 323	6.5mm	6.1 kg
JB 5x0.75	grau	Eca	114 005 523	7.7mm	9.1 kg
JB 2x1	grau	Eca	114 010 203	6.6mm	6.3 kg
JB 3x1	grau	Eca	114 010 323	7.0mm	7.5 kg
JB 4x1	grau	Eca	114 010 423	7.6mm	9.1 kg
JB 5x1	grau	Eca	114 010 523	8.3mm	11.2 kg
JB 2x1.5	grau	Eca	114 015 203	7.4mm	7.9 kg
JB 3x1.5	grau	Eca	114 015 323	7.8mm	9.5 kg
JB 4x1.5	grau	Eca	114 015 423	8.5mm	11.8 kg
JB 5x1.5	grau	Eca	114 015 523	9.4mm	14.3 kg
JB 2x2.5	grau	Eca	114 020 203	8.6mm	11.6 kg
JB 3x2.5	grau	Eca	114 020 323	9.1mm	13.8 kg
JB 4x2.5	grau	Eca	114 020 423	10.0mm	17.4 kg
JB 5x2.5	grau	Eca	114 020 523	11.0mm	21.4 kg
JB 5x4	grau	Eca	115 230 523	14.1mm	35.0 kg
JB 5x6	grau	Eca	115 240 523	16.6mm	50.9 kg
JB 5x10	grau	Eca	115 250 523	21.1mm	85.3 kg
JB 5x16	grau	Eca	115 260 523	24.5mm	123.0 kg
JB 5x25	grau	Eca	115 263 523	30.1mm	175.8 kg
JB 5x35	grau	Eca	115 266 523	35.3mm	247.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel (LIYY) Adern DIN 47100 PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Ölflex)
	Adern:	PVC, DIN 47100
	Temperatur:	-40°C - +80°C
Nennspannung:		500V, Prüfspannung 3000V

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
DIN 2x0.14	grau	Eca	113 790 023	3.3mm	1.4 kg
DIN 3x0.14	grau	Eca	113 790 033	3.5mm	1.8 kg
DIN 4x0.14	grau	Eca	113 790 043	3.7mm	1.9 kg
DIN 5x0.14	grau	Eca	113 790 053	4.0mm	2.2 kg
DIN 6x0.14	grau	Eca	113 790 063	4.4mm	2.7 kg
DIN 7x0.14	grau	Eca	113 790 073	4.4mm	2.8 kg
DIN 8x0.14	grau	Eca	113 790 083	4.8mm	3.2 kg
DIN 10x0.14	grau	Eca	113 790 103	5.4mm	3.8 kg
DIN 12x0.14	grau	Eca	113 790 123	5.5mm	4.3 kg
DIN 14x0.14	grau	Eca	113 790 143	5.8mm	4.8 kg
DIN 16x0.14	grau	Eca	113 790 163	6.3mm	5.7 kg
DIN 2x0.25	grau	Eca	113 791 023	3.9mm	2.1 kg
DIN 3x0.25	grau	Eca	113 791 033	4.3mm	2.6 kg
DIN 4x0.25	grau	Eca	113 791 043	4.6mm	3.0 kg
DIN 5x0.25	grau	Eca	113 791 053	5.0mm	3.6 kg
DIN 6x0.25	grau	Eca	113 791 063	5.4mm	4.3 kg
DIN 7x0.25	grau	Eca	113 791 073	5.4mm	4.4 kg
DIN 8x0.25	grau	Eca	113 791 083	5.8mm	5.0 kg
DIN 10x0.25	grau	Eca	113 791 103	6.6mm	5.1 kg
DIN 12x0.25	grau	Eca	113 791 123	6.8mm	6.8 kg
DIN 14x0.25	grau	Eca	113 791 143	7.1mm	7.6 kg
DIN 16x0.25	grau	Eca	113 791 163	7.5mm	7.6 kg
DIN 2x0.34	grau	Eca	113 792 023	4.5mm	2.8 kg
DIN 3x0.34	grau	Eca	113 792 033	4.9mm	3.4 kg
DIN 4x0.34	grau	Eca	113 792 043	5.4mm	4.1 kg
DIN 5x0.34	grau	Eca	113 792 053	5.8mm	4.8 kg
DIN 6x0.34	grau	Eca	113 792 063	6.3mm	5.7 kg
DIN 7x0.34	grau	Eca	113 792 073	6.3mm	6.0 kg
DIN 8x0.34	grau	Eca	113 792 083	6.8mm	6.8 kg
DIN 10x0.34	grau	Eca	113 792 103	7.8mm	8.4 kg
DIN 12x0.34	grau	Eca	113 792 123	8.0mm	9.5 kg
DIN 14x0.34	grau	Eca	113 792 143	8.5mm	10.7 kg
DIN 16x0.34	grau	Eca	113 792 163	8.9mm	11.9 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel (LIYY) Adern DIN 47100 PVC

	Eigenschaften
	Mantel: PVC, grau (Ölflex)
	Adern: PVC, DIN 47100
	Temperatur: -40°C - +80°C
Nennspannung: 500V, Prüfspannung 3000V	

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
DIN 2x0.5	grau	Eca	113 793 023	5.1mm	3.6 kg
DIN 3x0.5	grau	Eca	113 793 033	5.4mm	4.2 kg
DIN 4x0.5	grau	Eca	113 793 043	5.8mm	5.1 kg
DIN 5x0.5	grau	Eca	113 793 053	6.3mm	6.1 kg
DIN 6x0.5	grau	Eca	113 793 063	6.9mm	7.4 kg
DIN 7x0.5	grau	Eca	113 793 073	6.9mm	7.7 kg
DIN 8x0.5	grau	Eca	113 793 083	7.5mm	8.7 kg
DIN 10x0.5	grau	Eca	113 793 103	9.0mm	11.5 kg
DIN 12x0.5	grau	Eca	113 793 123	9.3mm	12.9 kg
DIN 14x0.5	grau	Eca	113 793 143	9.7mm	14.5 kg
DIN 16x0.5	grau	Eca	113 793 163	10.6mm	17.2 kg
DIN 2x0.75	grau	Eca	113 794 023	5.6mm	4.5 kg
DIN 3x0.75	grau	Eca	113 794 033	5.9mm	5.4 kg
DIN 4x0.75	grau	Eca	113 794 043	6.4mm	6.5 kg
DIN 5x0.75	grau	Eca	113 794 053	7.0mm	7.9 kg
DIN 6x0.75	grau	Eca	113 794 063	8.0mm	10.2 kg
DIN 7x0.75	grau	Eca	113 794 073	8.3mm	11.9 kg
DIN 8x0.75	grau	Eca	113 794 083	8.7mm	12.2 kg
DIN 10x0.75	grau	Eca	113 794 103	10.4mm	15.8 kg
DIN 12x0.75	grau	Eca	113 794 123	10.7mm	17.9 kg
DIN 14x0.75	grau	Eca	113 794 143	11.2mm	20.1 kg
DIN 16x0.75	grau	Eca	113 794 163	11.8mm	22.6 kg
DIN 2x1	grau	Eca	113 795 023	5.1mm	5.8 kg
DIN 3x1	grau	Eca	113 795 033	6.1mm	6.3 kg
DIN 4x1	grau	Eca	113 795 043	6.7mm	7.7 kg
DIN 5x1	grau	Eca	113 795 053	7.3mm	9.4 kg
DIN 6x1	grau	Eca	113 795 063	8.3mm	11.9 kg
DIN 7x1	grau	Eca	113 795 073	8.3mm	12.6 kg
DIN 8x1	grau	Eca	113 795 083	9.0mm	14.4 kg
DIN 10x1	grau	Eca	113 795 103	10.8mm	18.6 kg
DIN 12x1	grau	Eca	113 795 123	11.1mm	21.2 kg
DIN 14x1	grau	Eca	113 795 143	11.7mm	23.9 kg
DIN 16x1	grau	Eca	113 795 163	12.3mm	27.0 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel (LIYY) Adern DIN 47100 PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Ölflex)
	Adern:	PVC, DIN 47100
	Temperatur:	-40°C - +80°C
	Nennspannung:	500V, Prüfspannung 3000V

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
DIN 2x2x0.14	grau	Eca	113 870 043	5.2mm	2.4 kg
DIN 3x2x0.14	grau	Eca	113 870 063	5.4mm	3.0 kg
DIN 4x2x0.14	grau	Eca	113 870 083	6.3mm	4.1 kg
DIN 5x2x0.14	grau	Eca	113 730 053	6.8mm	4.9 kg
DIN 6x2x0.14	grau	Eca	113 870 123	7.4mm	5.8 kg
DIN 7x2x0.14	grau	Eca	113 730 073	7.4mm	5.9 kg
DIN 8x2x0.14	grau	Eca	113 870 163	7.8mm	6.6 kg
DIN 10x2x0.14	grau	Eca	113 870 203	8.7mm	7.8 kg
DIN 2x2x0.25	grau	Eca	113 731 023	6.3mm	3.7 kg
DIN 3x2x0.25	grau	Eca	113 731 033	6.6mm	4.5 kg
DIN 4x2x0.25	grau	Eca	113 871 083	7.5mm	6.1 kg
DIN 5x2x0.25	grau	Eca	113 731 053	8.2mm	7.4 kg
DIN 6x2x0.25	grau	Eca	113 871 123	8.8mm	8.7 kg
DIN 7x2x0.25	grau	Eca	113 731 073	8.8mm	8.9 kg
DIN 8x2x0.25	grau	Eca	113 731 083	9.3mm	10.0 kg
DIN 10x2x0.25	grau	Eca	113 871 203	10.4mm	11.9 kg
DIN 2x2x0.34	grau	Eca	113 732 023	7.7mm	5.5 kg
DIN 3x2x0.34	grau	Eca	113 732 033	8.1mm	6.7 kg
DIN 4x2x0.34	grau	Eca	113 732 043	8.8mm	8.1 kg
DIN 5x2x0.34	grau	Eca	113 732 053	9.5mm	9.9 kg
DIN 6x2x0.34	grau	Eca	113 732 063	10.3mm	11.7 kg
DIN 7x2x0.34	grau	Eca	113 732 073	10.3mm	12.0 kg
DIN 8x2x0.34	grau	Eca	113 732 083	10.9mm	13.6 kg
DIN 10x2x0.34	grau	Eca	113 732 103	12.3mm	16.2 kg
DIN 2x2x0.5	grau	Eca	113 733 023	8.4mm	6.5 kg
DIN 3x2x0.5	grau	Eca	113 733 033	8.8mm	8.2 kg
DIN 4x2x0.5	grau	Eca	113 733 043	9.6mm	10.0 kg
DIN 5x2x0.5	grau	Eca	113 733 053	10.5mm	12.3 kg
DIN 6x2x0.5	grau	Eca	113 733 063	11.3mm	14.6 kg
DIN 7x2x0.5	grau	Eca	113 733 073	11.3mm	15.1 kg
DIN 8x2x0.5	grau	Eca	113 733 083	12.0mm	17.1 kg
DIN 10x2x0.5	grau	Eca	113 733 103	14.2mm	22.9 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel (LIYY-CY) Adern DIN 47100 PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Ölflex)
	Adern:	PVC, DIN 47100
	Abschirmung:	CY = 85% Kupfergeflecht
	Temperatur:	-40°C - +80°C
Nennspannung:		500V, Prüfspannung 3000V

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
DIN CY 2x0.14	grau	Eca	113 760 023	3.7mm	2.1 kg
DIN CY 3x0.14	grau	Eca	113 760 033	3.9mm	2.3 kg
DIN CY 4x0.14	grau	Eca	113 760 043	4.1mm	2.7 kg
DIN CY 5x0.14	grau	Eca	113 760 053	4.4mm	3.0 kg
DIN CY 6x0.14	grau	Eca	113 760 063	5.0mm	3.8 kg
DIN CY 7x0.14	grau	Eca	113 760 073	5.0mm	3.9 kg
DIN CY 8x0.14	grau	Eca	113 760 083	5.4mm	4.4 kg
DIN CY 10x0.14	grau	Eca	113 760 103	6.2mm	5.7 kg
DIN CY 12x0.14	grau	Eca	113 760 123	6.4mm	6.3 kg
DIN CY 14x0.14	grau	Eca	113 760 143	6.6mm	7.1 kg
DIN CY 16x0.14	grau	Eca	113 760 163	6.9mm	7.6 kg
DIN CY 2x0.25	grau	Eca	113 761 023	4.3mm	2.7 kg
DIN CY 3x0.25	grau	Eca	113 761 033	4.8mm	3.7 kg
DIN CY 4x0.25	grau	Eca	113 761 043	4.8mm	3.7 kg
DIN CY 5x0.25	grau	Eca	113 761 053	5.2mm	4.2 kg
DIN CY 6x0.25	grau	Eca	113 761 063	5.8mm	5.2 kg
DIN CY 7x0.25	grau	Eca	113 761 073	5.8mm	5.2 kg
DIN CY 8x0.25	grau	Eca	113 761 083	6.4mm	6.6 kg
DIN CY 10x0.25	grau	Eca	113 761 103	7.2mm	7.8 kg
DIN CY 12x0.25	grau	Eca	113 761 123	7.4mm	8.7 kg
DIN CY 14x0.25	grau	Eca	113 761 143	7.7mm	9.7 kg
DIN CY 16x0.25	grau	Eca	113 761 163	8.1mm	10.6 kg
DIN CY 2x0.34	grau	Eca	113 762 023	4.9mm	3.5 kg
DIN CY 3x0.34	grau	Eca	113 762 033	5.1mm	4.0 kg
DIN CY 4x0.34	grau	Eca	113 762 043	5.6mm	4.8 kg
DIN CY 5x0.34	grau	Eca	113 762 053	6.4mm	6.5 kg
DIN CY 6x0.34	grau	Eca	113 762 063	6.9mm	7.7 kg
DIN CY 7x0.34	grau	Eca	113 762 073	6.9mm	7.9 kg
DIN CY 8x0.34	grau	Eca	113 762 083	7.4mm	8.7 kg
DIN CY 10x0.34	grau	Eca	113 762 103	8.4mm	10.6 kg
DIN CY 12x0.34	grau	Eca	113 762 123	8.6mm	11.7 kg
DIN CY 14x0.34	grau	Eca	113 762 143	9.1mm	13.3 kg
DIN CY 16x0.34	grau	Eca	113 762 163	9.5mm	14.6 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel (LIYY-CY) Adern DIN 47100 PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Ölflex)
	Adern:	PVC, DIN 47100
	Abschirmung:	CY = 85% Kupfergeflecht
	Temperatur:	-40°C - +80°C
Nennspannung:		500V, Prüfspannung 3000V

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
DIN CY 2x0.5	grau	Eca	113 763 023	5.5mm	4.6 kg
DIN CY 3x0.5	grau	Eca	113 763 033	5.8mm	5.1 kg
DIN CY 4x0.5	grau	Eca	113 763 043	6.4mm	6.7 kg
DIN CY 5x0.5	grau	Eca	113 763 053	6.9mm	8.0 kg
DIN CY 6x0.5	grau	Eca	113 763 063	7.5mm	9.4 kg
DIN CY 7x0.5	grau	Eca	113 763 073	7.5mm	9.7 kg
DIN CY 8x0.5	grau	Eca	113 763 083	8.5mm	11.4 kg
DIN CY 10x0.5	grau	Eca	113 763 103	9.6mm	13.9 kg
DIN CY 12x0.5	grau	Eca	113 763 123	9.9mm	15.4 kg
DIN CY 14x0.5	grau	Eca	113 763 143	10.7mm	18.0 kg
DIN CY 16x0.5	grau	Eca	113 763 163	11.2mm	20.2 kg
DIN CY 2x0.75	grau	Eca	113 764 023	6.0mm	5.6 kg
DIN CY 3x0.75	grau	Eca	113 764 033	6.5mm	7.1 kg
DIN CY 4x0.75	grau	Eca	113 764 043	7.0mm	8.5 kg
DIN CY 5x0.75	grau	Eca	113 764 053	8.0mm	10.8 kg
DIN CY 6x0.75	grau	Eca	113 764 063	8.6mm	12.6 kg
DIN CY 7x0.75	grau	Eca	113 764 073	8.6mm	13.1 kg
DIN CY 8x0.75	grau	Eca	113 764 083	9.3mm	14.6 kg
DIN CY 10x0.75	grau	Eca	113 764 103	11.0mm	18.7 kg
DIN CY 12x0.75	grau	Eca	113 764 123	11.3mm	20.8 kg
DIN CY 14x0.75	grau	Eca	113 764 143	11.8mm	23.0 kg
DIN CY 16x0.75	grau	Eca	113 764 163	12.4mm	25.9 kg
DIN CY 2x1	grau	Eca	113 765 023	6.4mm	7.0 kg
DIN CY 3x1	grau	Eca	113 765 033	6.7mm	8.1 kg
DIN CY 4x1	grau	Eca	113 765 043	7.3mm	9.6 kg
DIN CY 5x1	grau	Eca	113 765 053	8.3mm	12.2 kg
DIN CY 6x1	grau	Eca	113 765 063	8.9mm	14.2 kg
DIN CY 7x1	grau	Eca	113 765 073	8.9mm	14.9 kg
DIN CY 8x1	grau	Eca	113 765 083	9.6mm	17.0 kg
DIN CY 10x1	grau	Eca	113 765 103	11.4mm	21.3 kg
DIN CY 12x1	grau	Eca	113 765 123	11.7mm	24.0 kg
DIN CY 14x1	grau	Eca	113 765 143	12.3mm	27.1 kg
DIN CY 16x1	grau	Eca	113 765 163	12.9mm	30.2 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel (LIYY-CY) Adern DIN 47100 PVC

	Eigenschaften	
	Mantel:	PVC, grau (Ölflex)
	Adern:	PVC, DIN 47100
	Abschirmung:	CY = 85% Kupfergeflecht
	Temperatur:	-40°C - +80°C
Nennspannung:	500V, Prüfspannung 3000V	

Artikelbezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussendurchmesser in mm	Nettogewicht pro 100m
DIN CY 2x2x0.14	grau	Eca	113 770 023	5.4mm	3.4 kg
DIN CY 3x2x0.14	grau	Eca	113 770 033	5.6mm	4.0 kg
DIN CY 4x2x0.14	grau	Eca	113 770 043	6.3mm	5.3 kg
DIN CY 5x2x0.14	grau	Eca	113 770 053	6.8mm	6.3 kg
DIN CY 6x2x0.14	grau	Eca	113 770 063	7.8mm	8.0 kg
DIN CY 7x2x0.14	grau	Eca	113 770 073	7.8mm	8.1 kg
DIN CY 8x2x0.14	grau	Eca	113 770 083	8.2mm	8.9 kg
DIN CY 10x2x0.14	grau	Eca	113 770 103	9.1mm	10.7 kg
DIN CY 2x2x0.25	grau	Eca	113 771 023	6.9mm	5.8 kg
DIN CY 3x2x0.25	grau	Eca	113 771 033	7.6mm	7.5 kg
DIN CY 4x2x0.25	grau	Eca	113 771 043	8.1mm	8.8 kg
DIN CY 5x2x0.25	grau	Eca	113 771 053	8.8mm	10.1 kg
DIN CY 6x2x0.25	grau	Eca	113 771 063	9.4mm	11.6 kg
DIN CY 7x2x0.25	grau	Eca	113 771 073	9.4mm	11.8 kg
DIN CY 8x2x0.25	grau	Eca	113 771 083	9.9mm	13.3 kg
DIN CY 10x2x0.25	grau	Eca	113 771 103	11.0mm	16.7 kg
DIN CY 2x2x0.34	grau	Eca	113 772 023	8.3mm	8.2 kg
DIN CY 3x2x0.34	grau	Eca	113 772 033	8.7mm	9.5 kg
DIN CY 4x2x0.34	grau	Eca	113 772 043	9.4mm	11.1 kg
DIN CY 5x2x0.34	grau	Eca	113 772 053	10.1mm	13.3 kg
DIN CY 6x2x0.34	grau	Eca	113 772 063	10.9mm	15.3 kg
DIN CY 7x2x0.34	grau	Eca	113 772 073	10.9mm	15.6 kg
DIN CY 8x2x0.34	grau	Eca	113 772 083	11.5mm	17.4 kg
DIN CY 10x2x0.34	grau	Eca	113 772 103	13.5mm	22.3 kg
DIN CY 2x2x0.5	grau	Eca	113 773 023	9.0mm	9.4 kg
DIN CY 3x2x0.5	grau	Eca	113 773 033	9.4mm	11.2 kg
DIN CY 4x2x0.5	grau	Eca	113 773 043	10.2mm	13.4 kg
DIN CY 5x2x0.5	grau	Eca	113 773 053	11.1mm	16.1 kg
DIN CY 6x2x0.5	grau	Eca	113 773 063	11.9mm	18.6 kg
DIN CY 7x2x0.5	grau	Eca	113 773 073	11.9mm	19.1 kg
DIN CY 8x2x0.5	grau	Eca	113 773 083	13.2mm	23.1 kg
DIN CY 10x2x0.5	grau	Eca	113 773 103	14.8mm	27.3 kg

Weitere Typen auf Anfrage

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG

Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG

Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG

Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel HSLH-JZ (OZ) halogenfrei



Eigenschaften

Mantel: halogenfreie Mischung
 Adern: halogenfreie Mischung
 Temperatur: 70°C
 Nennspannung: 500V, Prüfspannung 4000V

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
HSLH OZ 2x0.75	grau	Cca	117 505 293	5.4mm	4.3 kg
HSLH JZ 3x0.75	grau	Cca	117 505 393	5.7mm	6.1 kg
HSLH JZ 4x0.75	grau	Cca	117 505 493	6.5mm	7.5 kg
HSLH JZ 5x0.75	grau	Cca	117 505 593	6.8mm	10.0 kg
HSLH JZ 7x0.75	grau	Cca	114 005 725	7.5mm	12.5 kg
HSLH JZ 12x0.75	grau	Cca	114 006 225	9.9mm	21.0 kg
HSLH JZ 18x0.75	grau	Cca	114 006 825	11.7mm	27.0 kg
HSLH JZ 25x0.75	grau	Cca	114 007 525	14.2mm	37.0 kg
HSLH OZ 2x1.00	grau	Cca	117 510 293	5.7mm	5.7 kg
HSLH JZ 3x1.00	grau	Cca	117 510 393	6.0mm	8.0 kg
HSLH JZ 4x1.00	grau	Cca	117 510 493	6.7mm	10.6 kg
HSLH JB 4x1.00	grau	Dca / Cca	099 742 030	6.7mm	10.6 kg
HSLH JZ 5x1.00	grau	Cca	117 510 593	7.3mm	12.3 kg
HSLH JZ 7x1.00	grau	Cca	114 010 725	8.2mm	14.9 kg
HSLH JZ 12x1.00	grau	Cca	114 011 225	10.5mm	26.0 kg
HSLH JZ 18x1.00	grau	Cca	114 011 825	12.7mm	35.0 kg
HSLH JZ 25x1.00	grau	Cca	114 012 525	14.7mm	47.0 kg
HSLH OZ 2x1.50	grau	Cca	117 515 293	6.3mm	10.0 kg
HSLH JZ 3x1.50	grau	Cca	117 515 393	6.8mm	11.0 kg
HSLH JB 3x1.50	grau	Dca / Cca	114 015 325	6.8mm	11.0 kg
HSLH JZ 4x1.50	grau	Cca	117 515 493	7.4mm	12.5 kg
HSLH JB 4x1.50	grau	Dca / Cca	114 015 426	7.4mm	12.5 kg
HSLH JZ 5x1.50	grau	Cca	117 515 593	8.4mm	14.5 kg
HSLH JB 5x1.50	grau	Dca / Cca	114 215 545	8.4mm	14.5 kg
HSLH JZ 7x1.50	grau	Cca	114 015 725	9.0mm	19.5 kg
HSLH JZ 10x1.50	grau	Cca	114 016 025	11.5mm	24.5 kg
HSLH JZ 12x1.50	grau	Cca	114 016 225	12.0mm	31.0 kg
HSLH JZ 18x1.50	grau	Cca	114 016 825	14.4mm	42.0 kg
HSLH JZ 25x1.50	grau	Cca	114 017 525	16.9mm	60.0 kg
HSLH OZ 2x2.5	grau	Cca	117 520 293	7.7mm	12.1 kg
HSLH JZ 3x2.5	grau	Dca / Cca	117 520 393	8.4mm	17.0 kg
HSLH JB 3x2.5	grau	Cca	114 020 325	8.4mm	17.0 kg
HSLH JZ 4x2.5	grau	Cca	117 520 493	9.2mm	18.0 kg
HSLH JZ 5x2.5	grau	Dca / Cca	117 520 593	10.2mm	19.0 kg
HSLH JB 5x2.5	grau	Cca	114 220 545	10.2mm	19.0 kg
HSLH JZ 7x2.5	grau	Cca	114 020 725	11.3mm	28.0 kg
HSLH JZ 12x2.5	grau	Cca	114 021 225	15.0mm	51.0 kg
HSLH JZ 18x2.5	grau	Cca	114 021 825	18.0mm	87.0 kg

elektrogrosshandel.ch

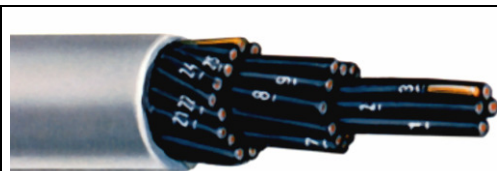
A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel HSLH-JZ (OZ) halogenfrei



Eigenschaften

Mantel: halogenfreie Mischung
 Adern: halogenfreie Mischung
 Temperatur: 70°C
 Nennspannung: 500V, Prüfspannung 4000V

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
HSLH JZ 4x4	grau	Cca	117 525 493	10.8mm	27.0 kg
HSLH JZ 5x4	grau	Cca	117 525 593	12.1mm	30.0 kg
HSLH JB 5x4	grau	Dca / Cca	114 230 545	12.1mm	30.0 kg
HSLH JZ 7x4	grau	Cca	117 525 793	13.4mm	41.0 kg
HSLH JZ 4x6	grau	Cca	117 530 493	13.0mm	33.0 kg
HSLH JB 5x6	grau	Dca / Cca	114 240 545	14.5mm	43.0 kg
HSLH JZ 7x6	grau	Cca	117 530 793	16.0mm	60.0 kg
HSLH JZ 4x10	grau	Cca	117 535 493	16.7mm	75.0 kg
HSLH JB 5x10	grau	Dca / Cca	114 250 545	18.1mm	93.0 kg
HSLH JZ 4x16	grau	Cca	117 540 493	18.8mm	105.0 kg
HSLH JB 5x16	grau	Dca / Cca	114 260 545	21.2mm	130.0 kg
HSLH JZ 4x25	grau	Cca	117 545 493	23.5mm	162.0 kg
HSLH JB 5x25	grau	Dca / Cca	114 262 545	26.7mm	210.0 kg
HSLH JB 5x35	grau	Dca / Cca	114 265 545	30.1mm	273.0 kg
HSLH JB 5x50	grau	Dca / Cca	114 270 545	38.0mm	405.0 kg
HSLH JB 5x70	grau	Dca / Cca	114 275 545	42.0mm	562.0 kg
HSLH JB 5x95	grau	Dca / Cca	114 278 545	51.0mm	715.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
 Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
 CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
 Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
 CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
 Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
 CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01

Flexible Steuerleitungen

Steuerkabel flexibel abgeschirmt HSLCH-JZ (OZ) HF

	Eigenschaften
	Mantel: halogenfreie Mischung
	Adern: halogenfreie Mischung
	Temperatur: 70°C
	Nennspannung: 500V, Prüfspannung 4000V

Artikel- bezeichnung	Farbe	Brandklasse	E. Nr.	Aussen- durchmesser in mm	Netto- Gewicht pro 100m
HSLCH OZ 2x0.75	grau	B2ca	118 854 020	6.2mm	6.0 kg
HSLCH JZ 3x0.75	grau	B2ca	118 854 030	6.5mm	7.0 kg
HSLCH JZ 4x0.75	grau	B2ca	118 854 040	7.0mm	8.0 kg
HSLCH JZ 5x0.75	grau	B2ca	118 854 050	7.7mm	10.0 kg
HSLCH JZ 7x0.75	grau	B2ca	118 854 070	8.3mm	13.0 kg
HSLCH JZ 12x0.75	grau	B2ca	118 854 120	10.9mm	21.0 kg
HSLCH OZ 2x1.00	grau	B2ca	118 855 020	6.5mm	7.0 kg
HSLCH JZ 3x1.00	grau	B2ca	118 855 030	6.8mm	8.0 kg
HSLCH JZ 4x1.00	grau	B2ca	118 855 040	7.3mm	10.0 kg
HSLCH JZ 5x1.00	grau	B2ca	118 855 050	8.1mm	13.0 kg
HSLCH JZ 7x1.00	grau	B2ca	118 855 070	8.8mm	16.0 kg
HSLCH JZ 12x1.00	grau	B2ca	118 855 120	11.5mm	25.0 kg
HSLCH OZ 2x1.50	grau	B2ca	118 856 020	7.1mm	9.0 kg
HSLCH JZ 3x1.50	grau	B2ca	118 856 030	7.5mm	10.0 kg
HSLCH JZ 4x1.50	grau	B2ca	118 856 040	8.2mm	13.0 kg
HSLCH JZ 5x1.50	grau	B2ca	118 856 050	8.9mm	16.0 kg
HSLCH JZ 7x1.50	grau	B2ca	118 856 070	9.9mm	21.0 kg
HSLCH JZ 12x1.50	grau	B2ca	118 856 120	13.0mm	33.0 kg
HSLCH OZ 2x2.50	grau	B2ca	118 857 020	8.5mm	14.0 kg
HSLCH JZ 3x2.50	grau	B2ca	118 857 030	9.0mm	17.0 kg
HSLCH JZ 4x2.50	grau	B2ca	118 857 040	10.0mm	20.0 kg
HSLCH JZ 5x2.50	grau	B2ca	118 857 050	11.0mm	23.0 kg
HSLCH JZ 7x2.50	grau	B2ca	118 857 070	12.0mm	32.0 kg
HSLCH JZ 12x2.50	grau	B2ca	118 857 120	16.2mm	54.0 kg
HSLCH JZ 4x4.00	grau	B2ca	118 858 040	12.0mm	28.0 kg
HSLCH JZ 4x6.00	grau	B2ca	118 859 040	14.2mm	39.0 kg
HSLCH JZ 4x10	grau	B2ca	118 860 040	17.2mm	60.0 kg
HSLCH JZ 4x16	grau	B2ca	118 861 040	20.2mm	103.0 kg
HSLCH JZ 4x25	grau	B2ca	118 862 040	24.9mm	130.0 kg
HSLCH JZ 4x35	grau	B2ca	118 863 040	27.8mm	174.0 kg
HSLCH JZ 4x50	grau	B2ca	118 864 040	33.0mm	246.0 kg

elektrogrosshandel.ch

A. Saesseli & Co. AG
Pflanzschulstrasse 17 T 052 235 26 26
CH-8400 Winterthur F 052 235 26 36

EL Kabel AG
Leisibachstrasse 9 T 041 455 50 70
CH-6037 Root F 041 455 50 77

Standard AG
Freulerstrasse 6 T 061 378 82 00
CH-4127 Birsfelden F 061 378 82 01