

Halogenfreie temperaturbeständige Schlauchleitung mit Kupferdrahtgeflecht - EMV – geeignet

SIF-Cu-SI

Cu-Basis 150 Euro / 100 kg

Verwendung

Für den Einsatz bei hohen und stark schwankenden Umgebungstemperaturen von -50°C bis +180°C, kurzzeitig bis 220°. Durch die Abschirmung wird eine störfreie Übertragung von Signalen bzw. Impulsen sichergestellt.

Die Leitungen sind halogenfrei und eignen sich insofern besonders für den Einsatz in Kraftwerken

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -50° C bis + 180° C
Nennspannung: Uo/U: 300/500V
Mantelfarben: rotbraun



Artikel-Nr.	Bestell- Bezeichnung	Aderzahl + Querschnitt qmm	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg/km	Gewicht ca. kg/km	Euro / km
72101	SIF-Cu-SI-O	2X0,5	6,8	25,7	56	1.787
72102	SIF-Cu-SI-J	3X0,5	7,1	30,8	67	1.956
72103	SIF-Cu-SI-J	4X0,5	7,8	48,1	86	2.295
72104	SIF-Cu-SI-J	5X0,5	8,3	56,8	102	2.613
72105	SIF-Cu-SI-J	7X0,5	8,9	71,3	123	2.861
72106	SIF-Cu-SI-J	10X0,5	10,8	98,9	166	4.213
72107	SIF-Cu-SI-J	12X0,5	11,1	108,2	184	4.655
72108	SIF-Cu-SI-J	16X0,5	12,1	132,9	229	5.509
72109	SIF-Cu-SI-J	18X0,5	13,1	143,7	262	6.177
72111	SIF-Cu-SI-O	2X0,75	7,6	42,9	75	2.142
72112	SIF-Cu-SI-J	3X0,75	7,9	50,9	89	2.340
72113	SIF-Cu-SI-J	4X0,75	8,5	61,3	105	2.611
72115	SIF-Cu-SI-J	5X0,75	9,1	74,0	152	3.069
72116	SIF-Cu-SI-J	7X0,75	9,8	91,1	192	3.393
72117	SIF-Cu-SI-J	10X0,75	12,0	127,9	208	4.874
72118	SIF-Cu-SI-J	12X0,75	12,3	142,9	233	5.394
72119	SIF-Cu-SI-J	16X0,75	13,9	182,6	307	6.685
72120	SIF-Cu-SI-J	18X0,75	14,8	198,2	337	7.298
72121	SIF-Cu-SI-O	2X1,0	7,8	48,2	82	2.259
72122	SIF-Cu-SI-J	3X1,0	8,1	60,6	100	2.466
72123	SIF-Cu-SI-J	4X1,0	8,7	75,9	121	2.815
72124	SIF-Cu-SI-J	5X1,0	9,4	86,3	142	3.301
72125	SIF-Cu-SI-J	7X1,0	10,1	108,5	173	3.683
72126	SIF-Cu-SI-J	10X1,0	12,4	152,7	238	5.270
72127	SIF-Cu-SI-J	12X1,0	13,1	172,6	280	6.106
72128	SIF-Cu-SI-J	16X1,0	14,4	221,8	355	7.367
72129	SIF-Cu-SI-J	18X1,0	15,1	242,4	391	8.028
72131	SIF-Cu-SI-O	2X1,5	8,8	66,4	107	2.755
72132	SIF-Cu-SI-J	3X1,5	9,2	81,3	131	3.075
72133	SIF-Cu-SI-J	4X1,5	9,9	98,5	157	3.540
72134	SIF-Cu-SI-J	5X1,5	10,8	122,2	194	4.230
72135	SIF-Cu-SI-J	7X1,5	11,6	155,8	239	4.776
72136	SIF-Cu-SI-J	10X1,5	14,8	213,0	339	6.918
72137	SIF-Cu-SI-J	12X1,5	15,2	242,6	386	7.771
72138	SIF-Cu-SI-J	16X1,5	17,4	394,5	523	10.078
72139	SIF-Cu-SI-J	18X1,5	18,2	365,8	577	11.137
72141	SIF-Cu-SI-O	2X2,5	10,0	89,1	141	3.698
72142	SIF-Cu-SI-J	3X2,5	10,5	121,9	184	4.202
72143	SIF-Cu-SI-J	4X2,5	11,4	146,9	222	4.882
72144	SIF-Cu-SI-J	5X2,5	12,3	176,6	272	5.870
72145	SIF-Cu-SI-J	7X2,5	13,8	226,9	351	6.903

Weitere Abmessungen auf Anfrage