

Produktinformation

Hans Jiricek GmbH · Am Roten Kreuz 8 · D-78187 Geisingen / Donau
Phone +49 (0) 77 04 / 92 92 0 · Fax +49 (0) 77 04 / 92 92 30 · www.jiricek.de



Schaltlitze- PVC Lify (hochflexibel)

Artikel Gruppe 630

Aufbaubeschreibung:

Leiter	Cu- Litze- blank
Isolation	PVC- Y102/ VDE 0207
Isolationwiderstand	min. 20 M Ω x km bei + 20°C
Temperaturbereich	in Ruhe: - 30 bis + 70°C in Bewegung: - 5 bis + 70°C

Querschnitt mm ²	Leiteraufbau mm	Ader Ø mm	Prüfspannung	Betriebsspannung	Leiterwider- stand bei 20°C (Ω / km)
0,04	20 x 0,05	0,65	350	30	420,0
0,05	26 x 0,05	0,7 (\pm 0,05)	350	30	366,1
0,10	51 x 0,05	1,0	350	30	185,0
0,25	128 x 0,05	1,1	900	300	75,5
0,50	256 x 0,05	1,9	2500	900	37,2
0,75	384 x 0,05	2,2	2500	900	24,8