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

PVC- Schaltlitze Style 1015

Artikel Gruppe 633

Aufbaubeschreibung:

Leiter Cu- verzinnt

Isolation Spezial- PVC

Prüfspannung 7500 V

Betriebsspannung 600 V

Temperaturbereich in Ruhe: - 30 bis + 105°C

in Bewegung: - 5 bis + 105°C

AWG	Querschnitt mm²	Leiteraufbau mm bei 20°C (Ω / km)	Leiterwider- stand	Ader Ø mm	Wanddicke
10	5,24	109 x 0,25	3,4	5,10	ca. 0,76 mm
12	3,35	19 x 0,475	5,6	4,00	ca. 0,76 mm
14	2,10	19 x 0,375	8,9	3,40	ca. 0,76 mm
16	1,38	41 x 0,20	13,5	3,30	ca. 0,76 mm
18	0,88	28 x 0,20	21,2	2,90	ca. 0,76 mm
20	0,56	18 x 0,20	33,0	2,70	ca. 0,76 mm
22	0,34	7 x 0,25	54,4	2,35	ca. 0,76 mm
24	0,22	7 x 0,20	85,0	2,20	ca. 0,76 mm