

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 Liyv-t

Artikel Gruppe 631

Aufbaubeschreibung:

Leiter	EL-Cu-58 F21 nach DIN 40500 Blatt 2
Verzinnungsklasse	V 2 nach DIN 40500 Teil 5
Temperaturbereich	in Ruhe: - 30 bis + 105°C in Bewegung: - 10 bis + 105°C

Kurzzeichen	Leiter (verzinnt)	Außen Ø Nennwert (mm)	Leiterwiderstand bei 20°C höchstens (Ω / km)	Prüfspannung V eff.	Betriebsspannung (Spitzenspannung) höchstens V
0,08 / 0,8	10 x 0,10	0,80	236,0	1200	300
0,14 / 1,1	18 x 0,10	1,10	132,0	1200	500
0,25 / 1,3	14 x 0,15	1,30	75,5	2500	900
0,37 / 1,7	12 x 0,20	1,70	50,6	2500	900
0,5 / 1,8	16 x 0,20	1,80	37,1	2500	900
0,75 / 2,0	24 x 0,20	2,00	24,8	2500	900
1,0 / 2,1	32 x 0,20	2,10	18,5	2500	900
1,5 / 2,6	30 x 0,25	2,60	12,7	2500	900
2,5 / 3,3	50 x 0,25	3,30	7,82	3000	1500