

Schaltlitze Varpren 125

Artikel Gruppe 620

Aufbaubeschreibung:

Betriebstemperatur	- 50 bis + 125°C
Flammbeständigkeit	IEC 60332-1 und NF C 32-070 C2
Feuerwidrigkeit	IEC 60332-3-22 und NF C 32-070 C1
Betriebsspannung	≤ 0,5 mm ² : 450/750V ≥ 0,75 mm ² : 600/1000 V
Prüfspannung	≤ 0,5 mm ² : 2500 V ≥ 0,75 mm ² : 3500 V

Ausgezeichnete Alterung in heißer Umgebung.
Sehr gute Kerbfestigkeit.
Halogenfrei nach IEC 60754-1.
Rauch nicht korrosiv, gemäß IEC 60754-2.
Geringe Rauchdichte, gemäß IEC 61034

Querschnitt mm ²	Leiteraufbau mm	Längenwider- stand bei 20°C (Ω / km)	Außendurchmesser Ø mm	Wanddicke
0,50	19x0.18	40.1	1.70	0.4
0,75	24x0.20	26.7	2.20	0.5
1,00	32x0.20	20.0	2.60	0.6
1,50	30x0.25	13.7	3.10	0.7
2,50	52x0.25	8.21	3.50	0.7
4,00	56x0.30	5.09	4.10	0.7
6,00	84x0.30	3.39	4.90	0.8
10,00	80x0.40	1.95	6.10	0.8
16,00	123x0.40	1.24	7.30	0.8
25,00	189x0.40	0.795	8.90	0.9
35,00	273x0.40	0.565	10.20	0.9
50,00	377x0.40	0.393	12.00	1.1
70,00	340x0.50	0.277	14.20	1.2