



Technisches Datenblatt

Ausgabe : 22.08.2002

elumeg - Schaltlitze 130-KMB-3

Wärmeklasse B (130°C)

Halogen- und silikonfrei

Kältemittelbeständig

Anschlußleitung für Hermetikmotoren

Leiter	:	E-Cu-Litze, blank
Umflechtung	:	Polyestergarn
Umwicklung	:	2 Lagen Polytetrafluorethylenfolie, gegenläufig gewickelt 1 Lage Polyesterfolie
Umflechtung	:	Polyestergarn
Standardfarben	:	weiß weiß mit Kennfäden rot, schwarz
Standardlieferform	:	Ringe á 50 m

Elektrische Eigenschaften

Prüfspannung : 2,50 kV (Sinus / 50 Hz / 2 min)

Abmessungen

Nennquerschnitt [mm ²]	Litzenaufbau [mm]	Außendurchmesser ca. [mm]	Kupfergewicht [kg/km]	Leiterwiderstand bei 20° C max. [/km]	elumeg Art.-Nr.
8,60	265 x 0,20	5,00	86,0	2,23	212 03 437 1
13,50	419 x 0,20	6,40	135,0	1,44	212 03 438 1
16,00	512 x 0,20	6,80	160,0	1,08	
25,00	798 x 0,20	8,10	250,0	0,69	

Die angegebenen Daten gelten als Hinweis und befreien nicht von der Prüfung auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke.