

Technisches Datenblatt

Ausgabe: 02/24

elumeg-Schaltlitze FLKL

Ohne VDE-Registrierung

Leiter	:	E-Cu-Litze, blank
Isolierung	:	PVC (cadmiumfrei) wärmebeständig bis 80°C
Umflechtung	:	Polyestergarn
Lackierung	:	Polyurethan wärmebeständig bis 155°C

Elektrische Eigenschaften

Prüfspannung (20°C)	:	2,50 kV (Sinus / 50 Hz / 1 min)
---------------------	---	---------------------------------

Abmessungen

Nenn- querschnitt [mm ²]	Litzenaufbau [mm]	Außen- durchmesser ca. [mm]	Toleranz [mm]	max. Leiter- widerstand 20°C [Ω/km]	elumeg- Artikel-Nummer
1,50	21 x 0,30	3,50	-0,30	12,70	112 19 151 1
2,50	35 x 0,30	3,90	-0,30	7,60	112 19 152 3
4,00	56 x 0,40	4,60	-0,30	4,73	112 19 153 1
6,00	19 x 0,64	5,20	-0,30	3,14	112 19 269 1

Andere Querschnitte auf Anfrage.