



elumeg® GmbH  
Altenstein 25  
D-94481 Grafenau  
www.elumeg.de

---

**Technisches Datenblatt** Ausgabe: 26.11.1999

---

## elumeg Schaltlitze FLKL

Ohne VDE-Registrierung

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

### Abmessungen

Nennquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]	Litzenaufbau	Außendurchmesser nom. [mm]	Leiterwiderstand bei 20°C max. [Ω/km]	elumeg-Art.-Nr
1,5	21 x 0,30 mm	3,5	12,7	112 19 151 1
2,5	35 x 0,30 mm	3,9	7,60	112 19 152 3
4,0	56 x 0,30 mm	4,6	4,73	112 19 153 1
6,0	19 x 0,64 mm	5,2	3,14	112 19 269 1

Prüfspannung (20°C) : 2500 V<sub>eff</sub> (Sinus/50 Hz/1 min)