
Datenblatt**Schaltlitzen hochflexibel
LIFY 1,50****AUFBAU**

Leiter:	El-Cu Litze, blank	392 x 0,07 mm => 1,50 qmm
Isolation:	PVC Farbe Ø	: optional : 2,90 ± 0,15 mm

Bedruckung: optional

Technische Angaben:

Prüfspannung:	2500 V AC
Betriebsspannung:	900V AC
Isolationswiderstand:	min. 20 MOhm x km bei/20°C
Leiterwiderstand:	max. 12,60 Ohm/km bei 20°C
Temperaturbereich fest:	-30 bis +70°C
Temperaturbereich bewegt:	-5 bis +70°C

Eigenschaften: flammwidrig IEC 60332-1; EN 50265; VDE 0482-265