

**AUFBAU**

Leiter: EI-Cu-Litze, blankweich,

84 x 0,20 mm => 2,50 mm²

Isolation: PVC-transparent
Farbe
Farbe Seitenstreifen
Ø
Gesamtbreite
Shorehärte

: transparent (optional)
: optional
: 3,60 ± 0,20 mm
: 7,40 ± 0,30 mm
: 78 ± 3

Bedruckung: optional

Technische Angaben:

Spannungsfestigkeit : > 1,5 kV
bei 50 Hz eff. über 1 Minute.

Isolationswiderstand min. : 20 MΩ x km bei 20 °C
Leiterwiderstand max. : 7,98 Ohm/km bei 20 °C

Betriebsspannung max. : 50 / 75 V AC/DC

Temperaturbereich:

in Ruhe : - 30 bis + 70 °C

in Bewegung : - 10 bis + 70 °C