

Datenblatt

Kurzbezeichnung LiY 1 x 0,14 / 1,10 (18 x 0,10 blk)

Artikelnummer 1501016, 1501018, 1501020, 1501022

Farbe swarz, rot, blau, grün

Leiter 18 x 0,10 blank

Litzendurchmesser: 0,49mm; SL: 16,62 mm Z Cu-ETP 1 / CW003A nach DIN EN 13602:2002

RoHS-konform

Kupferzahl 1,40 kg/km

Isolierung Ader PVC YI 1,2 nach VDE 0207, Shore Härte A92 +/- 3

RoHS-konform

Aussendurchmesser Ader 1,10 +/- 0,05 mm

Zulässiger Temperaturbereich

ruhender Zustand -30 °C bis +70 °C bewegter Zustand -5 °C bis 70 °C

Betriebsspannung 500 V (Spitzenspannung)

Prüfspannung 1200 V (Effektivwert, 50 Hz, 1min)

Isolierwiderstand bei 20 ℃ min. 200 Mohm x km

Leiterwiderstand bei 20 ℃ max. 128,0 Ohm/km

Diese Angaben sind Richtwerte. Abweichungen bleiben vorbehalten.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH ~ Märkenstück 14 ~ 58509 Lüdenscheid Tel: 02351-36210 Fax: 02351-362129 E-Mail: info@bkl-electronic.de