

## Silikonmantel mit FEP-Litze 2x0,50 qmm (256x0,05mm) Cu vz

### Aufbau:

- Verzinnte Kupferleiter, 2x0,50mm<sup>2</sup> (256x0,05 mm)
- Aderisolierung aus FEP, Durchmesser 1,50 ± 0,10 mm, Adern verseilt
- Außenmantel aus Silikonkautschuk, Außendurchmesser 4,80 ± 0,20 mm

### Elektrische Eigenschaften:

- Betriebstemperatur: -50°C bis +180°C
- Betriebsspannung: 300/500 V, Prüfspannung: 3.000V

### Ausführung:

- Adernfarben in Verseilfolge: blau, rot, Mantelfarbe: schwarz

Das Kabel entspricht der EU-Richtlinie 2015/863/EU (RoHS)

**Artikelnummer: 5761020501**

---

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr