

SiHCSi-O 2x0,75qmm

Aufbau

- flexibler Leiter aus verzinnem Kupfer Klasse 5 Standard EN 60228
- mit Silikonkautschuk isolierte Leiter
- Abschirmung aus geflochten aus verzinnem Kupferdrähten \varnothing 0,15 mm Polyesterband zwischen Leiter und Geflecht
- Außenmantel aus Silikonkautschuk

Technische Daten

- Betriebsspannung: 300/500 V
- Prüfspannung in Wasser: 2.000 V
- Betriebstemperatur: +180°C

qmm	Aufbau	Leiter \varnothing mm	Isola. stärke mm	Mantelstärke mm	Gesamt \varnothing mm	Widerstand max bei 20°C	Gesamtgew.	Artikelnummer
2 x 0,75	24 x 0,20 mm	1,20	0,60	0,95	6,50 +/- 0,20	26,70 Ohm/km	85,00 kg/km	8402075010

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr