

## Multiflex® P - 2,50 mm<sup>2</sup>

Halogenfreie, hochflexible Schleppkettenleitung mit PUR-Außenmantel

## Aufbau

• Leiter: blanke Cu-Litze, feinstdrähtig

Litzenaufbau: nach VDE 0295, Klasse 6 bzw. IEC 60228 cl. 6

• Adern: TPE-isoliert

• schwarze Adern mit fortlfd. weißen Ziffernaufdruck

• Schutzleiter grüngelb (ab 3-adrig) in der Außenlage

• Adern mit optimalen Schlaglängen in Lagen verseilt

• Vliesbandierung

• Außenmantel: Spezial-PUR, kälteflexibel, halogenfrei,

ölbeständig

• Mantelfarbe: grau, RAL 7001

## Technische Daten

• Nennspannung: Uo/U 300/500 V

• Prüfspannung: 2.000 V

• Isolationswiderstand bei +20°C: ≥ 20 MOhm x km

• Biegeradius: 7,5 x Kabeldurchmesser

• Temperaturbereich:

in Ruhe -50°C bis +80°C bewegt -40°C bis +80°C

## Eigenschaften

• Ölbeständigkeit gemäß DIN EN bzw. IEC 60811-2-1

Ø mm²	Cu-Gewicht kg/km	Außen-Ø mm	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
3 x 2,5	72,0	9,9	150,0	2960300250
4 x 2,5	96,0	10,8	183,0	2960400250
5 x 2,5	120,0	11,8	228,0	2960500250
7 x 2,5	168,0	14,1	320,0	2960700250
12 x 2,5	288,0	17,5	489,0	2961200250

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr