



## SD 200 C TP

Elektronikk - Høyfleks / Skjermet

SAB07890214

Høyfleksibel elektronikkabel SD 200 C TP  
2x2x0,14mm<sup>2</sup>



- Par, merket ihht. DIN47100
- Halogenfri - TPE/PUR
- Slitesterk
- Fleksibel i kulde
- Gode EMC-egenskaper

### PRODUKTBESKRIVELSE

Detter er en høyfleksibel partvinnnet og skjermet elektronikkabel som er designet for kontinuerlig bevegelse i krevende forhold. TPE/PUR kappen er robust og kuttsiker, noe som sørger for en lang og effektiv levetid.

### TEKNISKE DATA

#### DATA

Antall ledere	4 pc
Antall par	2 pc
Diameter ytre $\pm 10\%$	4,6 mm
Kobbervekt	17,4 kg/km
Vekt	28 kg/km
Nominell spenning	Max. 350 V DIN VDE
Testspenning	1500 V
Testing voltage, screen	1200 V
Temperaturområde fast bruk fra	-50 °C
Temperaturområde fast bruk til	90 °C
Temperaturområde fleksibelt bruk fra	-40 °C
Temperaturområde fleksibelt bruk til	90 °C
Bøyningsradius fast installasjon	Min. 7,5 x d
Bøyningsradius fleksibel bruk	Min. 7,5 x d
Lederareal	0,14 mm <sup>2</sup>

#### OPPBYGGING

Materiale ytterkappe	PUR
----------------------	-----

<b>Farge ytterkappe</b>	Grå RAL 7032
<b>Skjermet</b>	Ja
<b>Skjerm</b>	Fortinnet Cu-flette
<b>Partvinnet</b>	Ja
<b>Lederidentifisering</b>	Fargekodet
<b>Lederisolasjon</b>	TPE

## GENERELL DATA

<b>Kabeltype</b>	Elektronikkabel
<b>Bruksområde</b>	Fleksibel bruk
<b>Halogenfri</b>	Ja
<b>Godkjenninger</b>	RoHS
<b>Fungerer i kabelkjede</b>	Ja
<b>Strålingstoleranse</b>	5x10 <sup>7</sup> cJ/kg

