

Kabel kompenzacijski s kovinskim opletom

TIP: KKK02x1,50SVO180

Lastnosti:

- temperaturna obstojnost kabla: -40 °C do +180 °C
- preskusna napetost: 500 V

Opis:

Konstruktivske lastnosti:

- Termočlen zlitina NiCr-Ni , tip KCA (IEC 60584-3), 2 x Ø 1,50 mm
- Izolacija žic: Silikonska guma (2G), zunanji premer $2,70 \pm 0,10$ mm
- Vmesna izolacija: Steklena vlakna zunanji premer 3,30 x 6,00 mm
- Zunanja izolacija: kovinski oplet (galvanizirana jeklena žica) 4,10 x 6,80 mm

Izvedba:

Barve žic (IEC 60584-3): zelena in bela, barva zunanje izolacije: zelena

Priključitev:

Zelena žica
Bela žica

Pozitivni pol (+)
Negativni pol (-)

