



Kabel för termoelement FEP-isolerad

Modell TEX/CUTEXTW-24F

Exempel på användningsområde

Anslutning av termoelementgivare.

Max. temperatur

200 °C

Min. temperatur

-65 °C

Innerledare

Area 0,20 mm² (AWG 24)

Kardeler 7 x 0,2 mm

Isolering FEP

Innerledarna ligger tvinnade i ytterhöljet

Ytterhölje

Skärm Förtennad koppar

Isolering FEP

Dimension 3,0 x 3,5 mm

Färgkod

Enligt IEC 60584:



Artikelnummer

Artikelnr	Typ ¹	Vikt kg/km	Resistans Ohm/m	Färgkod	Toleransklass IEC 60584
04-11110	JX	16	3,0	IEC 60584	1
04-21110	KX	16	4,9	IEC 60584	1
04-41110	SCB	16	0,9	IEC 60584	2
04-51110	NX	16	6,5	IEC 60584	2

1) Typbeteckningar förklaras i "Teori om termoelement" på Pentronics hemsida.