



## Kabel för termoelement FEP-isolerad

### Modell TEX/CUTEXTW-20F

#### Exempel på användningsområde

Anslutning av termoelementgivare.

#### Max. temperatur

180 °C

#### Min. temperatur

-100 °C

#### Innerledare

Area 0,5 mm<sup>2</sup> (AWG 20)

Kardeler 16 x 0,2 mm

Isolering FEP

Innerledarna ligger tvinnade i ytterhöljet,  
varje par numrerat.

#### Ytterhölje

Skärm Förtennad koppar  
Isolering FEP

#### Färgkod

Enligt IEC 60584:



#### Artikelnummer

Artikelnr	Antal par	Typ <sup>1</sup>	Ytterhölje	Vikt kg/km	Resistans ohm/m	Färgkod	Toleransklass IEC 60584
04-51211	1	NX	Ø 4,4	38	2,6	IEC 60584-3	1
04-51241	2	NX	Ø 5,0	56	2,6	IEC 60584-3	1
04-51261	3	NX	Ø 6,8	80	2,6	IEC 60584-3	1

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