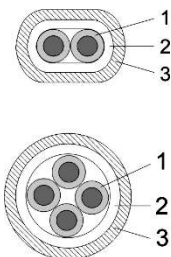
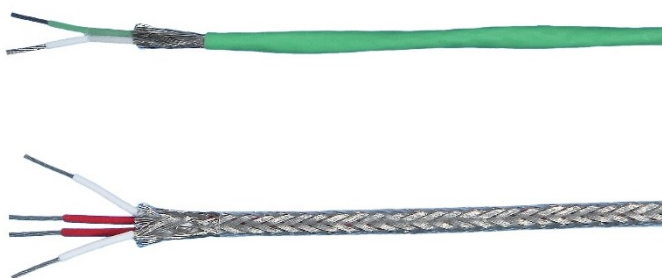


Vedení izolovaná teflonem

Teflon -insulated Cables



Technická data

Teplotní odolnost izolace od

-200°C do +205°C

Technical Data

Temperature limit of the insulation from

-200°C to +205°C

Skladba vodičů

1. Teflonový zástřík vodičů – FEP (T)
2. Cínovaný měděný oplet (Cu)
3. Teflonový obal – FEP (T)

Insulation Design

1. Teflon-FEP insulation (T)
2. Tinned copper wire braid (Cu)
3. Teflon FEP insulation (T)

Vodiče stáčený

Cores twisted

Použití

Při vyšších teplotách, s požadavkem na odolnost proti chemikáliím
Pro lehké mechanické zatížení

Application

At higher temperatures with particular requirements with regard to resistance to chemicals and
With light mechanical duty

Provedení TCuT

Type TCuT



Počet vodičů No. of cores	Vodič Ø Core Ø	Zhruba vnější Ø Outer Ø approx.	Váha asi Weight approx.	Slitina Alloy Norma Standard	L DIN 43710	JX IEC 60584	KCA IEC 60584	RC/SC IEC 60584	BC IEC 60584	NC IEC 60584
2	0,22 mm ² lanko stranded	3,0 mm	19 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.			7964013			

Provedení TCuT

Type TCuT



Počet vodičů No. of cores	Vodič Ø Core Ø	Zhruba vnější Ø Outer Ø approx.	Váha asi Weight approx.	Slitina Alloy Norma Standard	L DIN 43710	J IEC 60584	K IEC 60584	N IEC 60584		
2	0,22 mm ² lanko stranded	3,0 mm	19 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.		7966104	7963254	7964342		
4	0,22 mm ² lanko stranded	3,2 mm	28 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.			7966097			

Provedení TCuT

Type TCuT



Počet vodičů No. of cores	Vodič Ø Core Ø	Zhruba vnější Ø Outer Ø approx.	Váha asi Weight approx.	Barevné značení: vodiče – obal Color code: core - sheath	Slitina Alloy	Cu - C		
4	0,22 mm ² lanko stranded	3,7 mm	28 kg/km	2x červená/ 2x bílá – transparentní 2x red /2x white - transparent	Obj. číslo Prod.-no.	7966063		