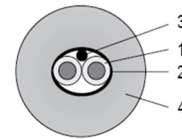


Vedení izolovaná silikonem

Silicone rubber-insulated Cables



Technická data

Teplotní odolnost izolace od

-60°C do +180°C

Technical Data

Temperature limit of the insulation from -60°C to +180°C

Skladba izolace

1. Zástřík vodičů silikonem (SL)
2. Opředení hliníkovou fólií (F)
3. Vodičí drát
4. Silikonová vnější izolace (SL)

Vodiče stáčený

Insulation Design

1. Silicone rubber insulation (SL)
2. Plastic-laminated aluminium foil (F)
3. Copper drain wire
4. Silicone rubber sheath (SL)

Cores twisted

Použití

Ve vlhkých prostředích při vysokých teplotách při nízkém mechanickém zatížení.

Application

In humid rooms at high temperatures
With light mechanical duty

Provedení SLFSL

Type SLFSL



Počet vodičů No. of cores	Vodič Ø Core Ø	Zhruba vnější Ø Outer Ø approx.	Váha asi Weight approx.	Slitina Alloy Norma Standard	TX IEC 60584	JX IEC 60584	KCA IEC 60584	RC/SC IEC 60584	BC IEC 60584	NC IEC 60584
2	1,50 mm ² lanko stranded	7,8 mm	78 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.	7962358	7962244	7960187	7960237	7961934	
4	1,50 mm ² lanko stranded	8,4 mm	112 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.			7966109			
2	1,00 mm ² lanko stranded	6,5 mm	58 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.		7966095	7966077	7966067	79632991	7966096
4	1,00 mm ² lanko stranded	7,8 mm	91 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.					79632992	