

KLM

Merkinantokaapeli, jonka eristys ja vaippa on lyijytöntä PVC-muovia. Yksilankainen kuparijohdin. PVC-eristeinen, PVC-vaippainen merkinantokaapeli. KLM:ää käytetään merkinantokaapelina erilaisissa ohjaus- ja säätölaitteissa. Täyttää IEC 60322-1:n mukaiset palovaatimukset. KLM on suunniteltu, valmistettu ja tyyppitestattu standardin SFS 2751 määräysten mukaan. Suunnittelu, valmistus ja koestus on tapahtunut standardissa ISO 9001 esitettyjen vaatimusten mukaan. Ympäristönjohtamisjärjestelmä Toiminta Grimsåsin tehtaallamme on sertifioitu ISO 14001:n mukaan ja rekisteröity EMAS:in mukaan.

OMINAISUUDET

Alin lämpötila asennettaessa -10 °C
 Ylin lämpötila asennettaessa +50 °C
 Alin lämpötila käytössä -15 °C
 Ylin lämpötila käytössä +70 °C

KLM

Sstl	Nimike	Ulkohalk., nim. mm	Taivutussäde min. mm	Paino kg/100 m
0235726	KLM 2x0,8 (600)	4,0	32	2,5
0235727	KLM 2x0,8 (150)	4,0	32	2,5
0235728	KLM 4x0,8 (600)	5,0	32	4,0
0235729	KLM 4x0,8 (150)	5,0	40	4,0