

HISSKABEL

Kabeln är lämplig som styr-/signalkabel i hissar, maskiner och mätutrustning, i torra och fuktiga utrymmen. Max. frihäng 45 m i enlighet med IEC 60227-6.

Uppbyggnad

Ledare:	Fintrådig koppar, högflexibel klass 6 enl. IEC 60028/VDE 0295
Isolering:	PVC
Ledarfärg:	Vita ledare med svart siffermärkning
Fyllning och omslag:	Central textilfiller, textilfele mellan och runt ledarna
Innermantel	PVC
Ytermantel:	PVC, köldbäständig och flamhämmande enl. IEC 602332-1-2
Färg:	Svart
Tryck:	www.mets.nu Lift-Flex-JZ 24G1; art.nr. 113-7760 www.mets.nu Lift-Flex-JZ 30G1; art.nr. 113-7770
Mått:	24G1: Ø 18,7 mm 30G1: Ø 21,5 mm
Vikt:	24G1: 0,549 kg/m 30G1: 0,720 kg/m
Temperaturområde:	-10/+70°C vid flexibel förläggning -30/+70°C vid fast förläggning

Tekniska data

Driftspänning:	U/Uo 450/500 V
Testspänning:	4 000 V
Ledarmotstånd:	max 19,5 Ω/km vid +20°C
Isoleringsmotstånd:	>20 MΩ x km vid +20°C

Andra egenskaper

Böjningsradie:	Flexibel applikation: 400 mm
Min. brottgräns:	2 200 N
Oljebeständighet:	Enl. DIN VDE 0472 del 803, test typ B
Brandegenskaper:	Flamhämmande enl. VDE 0472 T804, test typ B; IEC 332-1-2
Hastighet:	Max. 4,5 m/s



Vill du veta mer kontakta oss på:

Mobil Elteknik Sverige AB

Lovisebergsvägen 13, SE-141 32 Huddinge, Sweden
Tel +46 8 449 50 00 Fax +46 8 449 50 01
info@mets.nu www.mets.nu