

HISSIKAPELI PVC H05VVH6-F

Käyttöalue

Kaapeli soveltuu ohjaus-/liitäntäkaapeliksi hisseihin, koneisiin ja mittalaitteisiin kuivissa ja kosteissa tiloissa. Itsekantava pituus enintään 50 m (IEC 60227-6).

Rakenne

Johdin:	Hienosäikeinen kupari, luokka 5 (IEC 60228)
Eriste:	PVC
Väri ja merkinnät:	Musta numeromerkinnöin 113-1840 12G0,75 Musta numeromerkinnöin 113-1850 16G0,75 Musta numeromerkinnöin 113-1851 18G0,75 Musta numeromerkinnöin 113-1860 * 24G0,75 Valkoinen numeromerkinnöin 113-1860V 24G0,75
Vaippa:	PVC, palosuojattu (IEC 60332-1)
Väri:	Musta
Merkinnät (musta):	Valmistuspituus H05VVH6-F 24G0,75 mm ² SEV HAR Valmistusviikko/vuosi
Merkinnät (valkoinen):	Valmistuspituus H05VVH6-F 24G0,75 mm ² SEV HAR Valmistusviikko/vuosi www.mets.nu

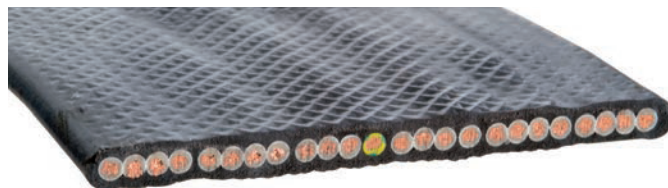
Käyttölämpötila

Lämpötila-alue: -15/+80°C (liikuteltava asennus)

Mitat ja paino

	Paino	Mitat
12G0,75	0,235 kg/m	4,1 x 32,2 mm
16G0,75	0,315 kg/m	4,1 x 42,3 mm
18G0,75	0,355 kg/m	4,1 x 47,4 mm
24G0,75	0,470 kg/m	4,1 x 62,5 mm

* Tilaustuote.



Lisätietoja saatte ottamalla yhteyttä:

Mobil Elteknik Sverige AB

Jordbrotorpsvägen 8, SE-136 50 Jordbro, Sweden

Tel +46 8 449 50 00

info@mets.nu www.mets.nu

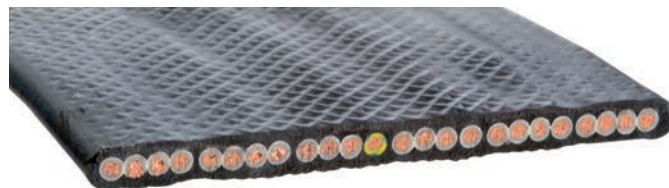
HISSIKAAPELI PVC H05VVH6-F

Tekniset tiedot

Nimellisjännite:	U/U ₀ 300/500 V
Koestusjännite:	2 000 V
Johtimen resistanssi:	Enintään 26 Ω/km (+20°C)
Eristevastus:	>20 MΩ x km (+20°C)

Muut ominaisuudet

Taivutussäde:	5 x kaapelin paksuus
Vetolujuus:	Vähintään 2 200 N
Öljynkestävyys:	Rajoitettu
Palonkestävyys:	Palosuojattu VDE 0472 T804, testityyppi B, IEC 332-1-2
Nopeus:	Enintään 10 m/s



Lisätietoja saatte ottamalla yhteyttä:

Mobil Elteknik Sverige AB

Jordbrotorpsvägen 8, SE-136 50 Jordbro, Sweden

Tel +46 8 449 50 00

info@mets.nu www.mets.nu