



HÖGFLEXIBEL MOTORKABEL CHAINFLEX® M PVC

CF885.15.04

Högflexibel Motorkabel Chainflex® M



- Slitstark, högflexibel kabel
- PVC
- Oljebeständig
- Flamsäker

PRODUKTBESKRIVNING

Högflexibel kabel för användning i energikedjor, ytter-mantel i PVC.
Lämplig för mindre krävande applikationer utan influenser av olja.

TEKNISK DATA

Antal ledare	4 st
Böjningsradie	15 x d rörligt. 8 x d fast
Diameter yttre	8 mm
Fungerar i kabelkedja	Ja
Färg yttermantel	Orange RAL 2003
För rörliga applikationer	Ja
Kopparvikt	64 kg/km
Ledararea	1,5 mm ²
Ledare	Fintrådig specialledare av blank koppartråd (EN 60228)
Ledaridentifiering	Sifferkodad
Ledarisolation	TPE
Ledartvinning	Ledare lindade runt dragavlastningskärna, kort stigning
Material Yttermantel	PVC
Nominell spänning	600/1000 V
Temperaturområde användning i kedja från	5 °C
Temperaturområde användning i kedja till	70 °C
Temperaturområde fast användning från	-20 °C
Temperaturområde fast användning till	70 °C
Testspänning	4000 V
Vikt	121 kg/km

Yttermantel	PVC
Åkshastighet max	3 m/s
