



HÖGFLEXIBEL SERVOKABEL CHAINFLEX® CF210, CF21 PVC

CF210.UL.15.15.02.01

Chainflex (4G1,5+(2x1,5)C)C mm² PVC



- Slitstark, högföflexibel kabel
- PVC
- Oljebeständig
- Flamsäker

PRODUKTBESKRIVNING

Högföflexibel robust kabel för användning i energikedjor. Yttermantel i PVC

TEKNISK DATA

Antal ledare och area i mm²	(4 G 1,5+(2x1,5)C)C
Böjningsradie	10 xd
Diameter yttre	12 mm
Fungerar i kabelkedja	Ja
Färg yttermantel	Orange RAL 2003
För rörliga applikationer	Ja
Godkännanden	CE, cULus
Kopparvikt	149 kg/km
Ledare	Fintrådig specialledare av blank koppartråd
Ledaridentifiering	Sifferkodad
Ledarisolation	TPE
Ledartvinning	Ledare lindade runt dragavlastningskärna, kort stigning
Material Yttermantel	PVC
Nominell spänning	600/1000 V
Skärm	Flätad skärm av fintrådig förtennad koppar, hög böjhållfasthet tack vare låg stigning i flätningen. 55 % linjär täckning och 80 % optisk täckning.
Skärmad	Ja
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	250 kg/km
Yttermantel	PVC
Åkhastighet max	10 m/s ostöttad
Övrigt	Oljebeständig, silikonfri, flamsäker