



FXQJ-EMC PURE 4X185 FV/95

Artnr	E0058980	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	FXQJ-EMC PURE 4X185 FV/95		
Lev typbet	EMC PURE 4X185 FV/95		
UNSPSC			
EAN			

Produktegenskaper

Ledarmaterial:	Koppar	Ledarearea:	185 mm ²
Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig	Ledarform:	Sektorformad
Antal ledare:	4	Specifikation ledarisolering:	Polyeten (PE)
Partmärkning:	Färg	Avskärmning:	Ja
Koncentrisk ledare:	Koppar	Nominell tvärsnittsarea	95 mm ²
Färg på yttre mantel:	Svart	koncentrisk ledare:	
Rökutveckling, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	s2	Brandspridning och värmeutveckling enligt EN 13501-6:	Dca
Syrahalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a2	Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d2
Isolering integritet:	Nej	Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja
Ytterdiameter ungefärligt:	49 mm	Systemintegritet:	Nej
Märkspänning U0:	0.6 kV	Max tillåten ledartemperatur:	90 °C
		Märkspänning U:	1 kV

Produktbeskrivning & dokument

EMC-skärmad kraftkabel med kopparledare. Halogenfri, flamskyddad och självslocknande vid brand. Rökutveckling vid händelse av brand är liten, genomsynlig (underlättar utrymning) och ej skadlig för elektronisk utrustning. Öppen fast förläggning, inom- och utomhus, i rör samt mark/vatten. I ställverks- och ex klassade rum. Kan med försiktighet nedplöjas. Kopparskärmen har 100 % täckning, har låg kopplingsimpedans. Uppfyller EMC-direktivet vid rätt utförd installation.

Tillbehör

Artnr	Benämning
E1478477	FÖRSKRUVN BRUSH 63X1.5 PLUS