



FXQJ-EMC PURE 4X70 FV/35

Artnr	E0058940	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	FXQJ-EMC PURE 4X70 FV/35		
Lev typbet	EMC PURE 4X70 FV/35		
UNSPSC			
EAN			

Produktegenskaper

Brandklass enligt EN 13.501-6:	Dca	! Ej förlängd ansvarstid enligt A-lag 99, punkt 38, andra stycket.	Rökutvecklingsklass enligt EN 13.501-6:	s2
Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d2		Syrahalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a2
Ledarmaterial:	Cu, blank		Ledararea:	70 mm ²
Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig		Ledarform:	Sektorformad
Antal ledare:	4		Ledarisolering:	XLPE (VPE)
Specifikation ledarisolering:	PE		Partmärkning:	Färg
Avskärmning:	Ja		Koncentrisk ledare:	Cu
Nominell tvärsnittsarea koncentrisk ledare:	35 mm ²		Färg på yttre mantel:	Svart
Brandspridning och värmeutveckling enligt EN 13501-6:	Dca		Rökutveckling, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	s2
Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d2		Syrahalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a2
Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja		Isolering integritet:	Nej
Systemintegritet:	Nej		Ytterdiameter ungefärligt:	31.6 mm
Max tillåten ledartemperatur:	90 °C		Märkspänning U0:	0.6 kV
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
E1478475	FÖRSKRUVNING BRUSH 50X1.5