



FXQJ-EMC PURE 3X50 FV/25

Artnr	E0058805	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	FXQJ-EMC PURE 3X50 FV/25		
Lev typbet	EMC PURE 3X50 FV/25 T5H		
UNSPSC			
EAN	7330384719636		

Produktegenskaper

Märkspänning U:	1 kV	! Ej förlängd ansvarstid enligt A-norm 09, punkt 38, andra stycket.	
Ledararea:	50 mm ²	Ledarmaterial:	Koppar
Koncentrisk ledare:	Koppar	Antal ledare:	3
Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig	Märkspänning U0:	0.6 kV
Specifikation ledarisolering:	Polyeten (PE)	Ledarform:	Sektorformad
Skyddsledare:	Nej	Partmärkning:	Färg
Biledare:	Nej	Avskärmning:	Ja
Ledaryta:	Blank	Blymantling:	Nej
Armering:	Nej	Nominell tvärsnittsarea koncentrisk ledare:	25 mm ²
Färg på yttre mantel:	Svart	Material i yttre mantel:	Polyolefin
		Brandspridning och värmeutveckling enligt EN 13501-6:	Dca
Rökutveckling, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	s2	Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d2
Syrhalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a2	Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja
Röktäthet vid brand enligt EN 61034-2:	Ja	Isolering integritet:	Nej
Systemintegritet:	Nej	Ytterdiameter ungefärligt:	25.5 mm
Max tillåten ledartemperatur:	90 °C		

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
E1478474	FÖRSKRUVNING BRUSH 40X1.5