



AXQJ-EMC PURE 4X150/50

Artnr	E0023050	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	AXQJ-EMC PURE 4X150/50		
Lev typbet	AXQJ-EMC PURE 0,6/1 KV		
UNSPSC			
EAN			

Produktegenskaper

Märkspänning U:	1 kV	! Ej förlängd ansvarstid enligt Atem 09, punkt 38, andra stycket.	Ledarmaterial:	Aluminium
Ledararea:	150 mm ²		Antal ledare:	4
Koncentrisk ledare:	Koppar		Märkspänning U0:	0.6 kV
Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig		Ledarform:	Sektorformad
Specifikation ledarisolering:	Polyeten (PE)		Partmärkning:	Färg
Avskärmning:	Ja		Nominell tvärsnittsarea	50 mm ²
Färg på yttre mantel:	Svart		koncentrisk ledare:	
			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:	43.5 mm			

Produktbeskrivning & dokument

EMC-skärmd kraftkabel med aluminiumledare. 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
E1478476	FÖRSKRUVNING BRUSH 63X1.5