



AXQJ-EMC PURE 4X95/35

Artnr	E0023035	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	AXQJ-EMC PURE 4X95/35 T50		
Lev typbet	AXQJ-EMC PURE 0,6/1 KV		
UNSPSC			
EAN	7330384720618		

Produktegenskaper

Ledarmaterial:	Aluminium	Ledarearea:	95 mm ²
Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig	Ledarform:	Sektorformad
Antal ledare:	4	Specifikation ledarisolering:	Polyeten (PE)
Partmärkning:	Färg	Skyddsledare:	Nej
Avskärmning:	Ja	Biledare:	Nej
Blymantling:	Nej	Koncentrisk ledare:	Aluminium
Nominell tvärsnittsarea koncentrisk ledare:	35 mm ²	Armering:	Nej
Material i yttre mantel:	Polyolefin	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:	37 mm
Max tillåten ledartemperatur:	90 °C	Märkspänning U0:	0.6 kV
Märkspänning U:	1 kV		

Produktbeskrivning & dokument

EMC-skärmad 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
E1478475	FÖRSKRUVNING BRUSH 50X1.5