



## FXQJ PURE 3X10/10

Artnr	E0004330	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	FXQJ PURE 3X10/10		
Lev typbet	FXQJ PURE 3X10/10 T500		
UNSPSC			
EAN			

### Produktegenskaper

Ledarmaterial:	Koppar	! Ej förlängd ansvarstid enligt AEM 09, punkt 38, andra stycket.	
Antal ledare:	3	Ledarearea:	10 mm <sup>2</sup>
Märkspänning U0:	0.6 kV	Märkspänning U:	1 kV
Ledarform:	Rund	Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig
Partmärkning:	Färg	Specifikation ledarisolering:	Polyeten (PE)
Nominell tvärsnittsarea koncentrisk ledare:	10 mm <sup>2</sup>	Koncentrisk ledare:	Koppar
Brandspridning och värmeutveckling enligt EN 13501-6:	Dca	Färg på yttre mantel:	Svart
Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d2	Rökutveckling, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	s2
Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja	Syrahalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a2
Systemintegritet:	Nej	Isolering integritet:	Nej
		Ytterdiameter ungefärligt:	18.2 mm

### Produktbeskrivning & dokument

Halogenfri, flamskyddad och självslocknande vid brand. Rökutveckling vid händelse av brand är liten, genomsynlig (underlättar utrymning) och ej skadlig för elektronisk utrustning. Kraftkabel med fåtrådig kopparledare för öppen fast förläggning, inom- och utomhus, i rör samt mark/vatten. I ställverks- och explosionsfarliga rum. Kan med försiktighet nedplöjas. Den koncentrisk skärmen innebär ökad personsäkerhet för både installatör och anläggningsägare.