



FQAR-PG PURE 8X2X1 GRÅ T500

Artnr	E0119435	Varumärke	DRAKA
Lev artnr	FQAR-PG Pure 8x2x1 GRÅ T5		
Lev typbet			
UNSPSC			
EAN	8711401202888		

Produktegenskaper

! Ej förlängd ansvarstid enl. Alem 09, punkt 38, andra stycket.

Ledarmaterial:	Koppar	Ledaryta:	Förtent
Ledararea:	1 mm ²	Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig
Antal ledare:	16	Ledarisolering:	Polyolefin
Partmärkning:	Siffror	Skyddsledare:	Nej
Avskärmning:	Ja	Skärm:	Al/PE
Material i yttre mantel:	Polyolefin	Färg på yttre mantel:	Grå
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	Röktäthet vid brand enligt EN 61034-2:	Ja
Isolering integritet:	Nej	Ytterdiameter ungefärligt:	15.4 mm
Märkspänning U0:	150 V	Märkspänning U:	250 V

Produktbeskrivning & dokument

Halogenfri, flamskyddad och självslocknande vid brand. Rökutveckling vid händelse av brand är liten, genomsynlig (underlättar utrymning) och ej skadlig för elektronisk utrustning. Partvinnade (2x2x0,5 fyrskruv). Förläggs öppet, fast, i kanaler och rör - även utomhus. Elektronikkabel avsedd för signalöverföring där höga krav ställs på störmunitet, skydd mot överhörning och mek robusthet. För EX-klassade miljöer finns blå mantel (symboliserar egensäkra kretsar, galvaniskt skilda från jord).