



FQAR-PG 8X2X1 (CCA) T500

Artnr	E0159495	Varumärke	LAPP MILTRONIC
Lev artnr	83118110 T500		
Lev typbet	83118110 T500		
UNSPSC			
EAN	4044777871773		



Produktegenskaper

Brandklass enligt EN 13.501-6:	Cca	Rökutvecklingsklass enligt EN 13.501-6:	s1
Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d0	Syrahalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a1
Ledararea:	1 mm ²	Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig
Antal ledare:	16	Ledarisolering:	Polyolefin
Partmärkning:	Siffror	Skyddsledare:	Nej
Parskärm:	Ingen	Gemensam skärm:	Folie
Material i yttre mantel:	Polyolefin	Färg på yttre mantel:	Grå
Brandspridning och värmeutveckling enligt EN 13501-6:	Cca	Rökutveckling, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	s1
Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d0	Syrahalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a1
Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja	Form:	Rund
Ytterdiameter ungefärligt:	15.3 mm	Märkspänning U0:	150 V
Märkspänning U:	250 V	Ledarmaterial:	Cu, förtent

Produktbeskrivning & dokument

Halogenfri partvinnad kabel, för överföring av analoga och digitala signaler, i torra/fuktiga lokaler i exempelvis processindustrin. Vid eventuell brand har kabeln låg rökutveckling vilket underlättar utrymning och minskar risken för sekundärskador t ex i elektronisk utrustning. Ej lämpad för markförläggning. UV-skyddad för utomhusförläggning i Norden. Blå mantel avsedd för egensäkra kretsar. CPR klassificering Cca-s2,d2,a2