



ÖLFLEX CLASS 130 H 7G0,75 T500

Artnr	E0275325	Varumärke	LAPP MILTRONIC
Lev artnr	1123041 T500		
Lev typbet	1123041 T500		
UNSPSC	26121614		
EAN	4044774595979		



Produktegenskaper

Ledararea:	0.75 mm ²	Ledarkategori:	Klass 5 = fintrådig
Antal ledare:	7	Skärmningselement:	Nej
Ledarisolering:	Polyolefin	Partmärkning:	Siffror
Skyddsledare:	Ja	Parskärm:	Ingen
Gemensam skärm:	Ingen	Material i yttre mantel:	Polyolefin
Färg på yttre mantel:	Grå	Brandspridning och värmeutveckling enligt EN 13501-6:	Dca
Rökutveckling, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	s3	Brinnande droppar/partiklar, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	d2
Syrhalt, tilläggsklass enligt EN 13501-6:	a3	Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja
Brandspridningsklass:	I enlighet med EN 60332-3-24	Röktäthet vid brand enligt EN 61034-2:	Ja
Ytterdiameter ungefärligt:	7.5 mm	Godkänt temperaturområde utomhus, flexibel anslutning:	-15...70 °C
Godkänt temperaturområde utomhus, fast förläggning:	-40...70 °C	Märkspänning U0:	300 V
Märkspänning U:	500 V		

Produktbeskrivning & dokument

Halogenfri, flexibel kraft- och styrkabel för torra och blöta miljöer, dock ej oljebemängda. Den avger endast lätt rök vid brand samt är självslocknande. Siffermärkta ledare med eller utan gul/grön skyddsledare. En allround kabel som passar för mängd av applikationer där man behöver en flexibel och halogenfri kabel. För industriella applikationer och för publika byggnader som sjukhus, flygplatser mm. Även utomhus men då skyddad från UV-ljus. UL AWM godkänd för USA.