



ÖLFLEX CLASS FD 810 CY 18G1

| | | | |
|------------|---------------|-----------|----------------|
| Artnr | E0276970 | Varumärke | LAPP MILTRONIC |
| Lev artnr | 0026238 | | |
| Lev typbet | 0026238 | | |
| UNSPSC | 26121614 | | |
| EAN | 4044773042924 | | |



Produktegenskaper

| | | | |
|---|-----------------------------|--|---------------------------|
| Ledararea: | 1 mm ² | Ledarkategori: | Klass 6 = extra fintrådig |
| Antal ledare: | 18 | Skärmningselement: | Nej |
| Ledarisolering: | Polyvinylklorid (PVC) | Partmärkning: | Siffror |
| Skyddsledare: | Ja | Parskärm: | Ingen |
| Gemensam skärm: | Flätning | Material i yttre mantel: | Polyvinylklorid (PVC) |
| Färg på yttre mantel: | Grå | Halogenfri (enligt EN 60754-1/2): | Nej |
| Brandspridningsklass: | I enlighet med EN 60332-1-2 | Röktäthet vid brand enligt EN 61034-2: | Nej |
| Ytterdiameter ungefärligt: | 16.8 mm | Godkänt temperaturområde utomhus, flexibel anslutning: | 0...70 °C |
| Godkänt temperaturområde utomhus, fast förläggning: | -40...70 °C | Märkspänning U: | 500 V |

Produktbeskrivning & dokument

Skärmad, högflexibel kabel i PVC med bra beständighet mot mineraloljor och en mängd kemikalier. Siffermärkta ledare med eller utan gul/grön skyddsledare. Skärmfläta av förtent koppar med hög EMC-skärmningsgrad. Den är designad för att placeras i en kabelsläpkedja med reslängder upp till 10 m och att klara 2-8 miljoner cykler. Även utomhus men då skyddad från UV-ljus samt under beaktande av temperaturområdet.