



ÖLFLEX CLASS 110 CY 4G120 T500

| | | | |
|------------|---------------|-----------|----------------|
| Artnr | E0274805 | Varumärke | LAPP MILTRONIC |
| Lev artnr | 1121397 T500 | | |
| Lev typbet | 1121397 T500 | | |
| UNSPSC | 26121614 | | |
| EAN | 4044776407843 | | |



Produktegenskaper

| | | | |
|--|-----------------------|---|-----------------------------|
| Ledararea: | 120 mm ² | Ledarkategori: | Klass 5 = fintrådig |
| Antal ledare: | 4 | Skärmningselement: | Nej |
| Ledarisolering: | Polyvinylklorid (PVC) | Partmärkning: | Siffror |
| Skyddsledare: | Ja | Parskärm: | Ingen |
| Gemensam skärm: | Flätning | Material i yttre mantel: | Polyvinylklorid (PVC) |
| Färg på yttre mantel: | Svart | Brandspridning och värmeutveckling enligt EN 13501-6: | Eca |
| Halogenfri (enligt EN 60754-1/2): | Nej | Brandspridningsklass: | I enlighet med EN 60332-1-2 |
| Röktätthet vid brand enligt EN 61034-2: | Nej | Ytterdiameter ungefärligt: | 58.1 mm |
| Godkänt temperaturområde utomhus, flexibel anslutning: | -5...70 °C | Godkänt temperaturområde utomhus, fast förläggning: | -40...80 °C |
| Märkspänning U: | 1000 V | | |

Produktbeskrivning & dokument

Skärmad, flexibel kraft- och styrkabel i PVC med en god beständighet mot mineraloljor och en mängd olika kemikalier. Siffermärkta ledare med eller utan gul/grön skyddsledare. Skärmfläta av förtent koppar med hög EMC-skärmningsgrad. För fast installation på och kring maskiner men klarar även sporadiska rörelser. En allround kabel som passar för mängd av applikationer där man behöver en skärmad, flexibel och tålig kabel. Svart UV-beständig yttermantel för öppen förläggning utomhus.