



## ÖLFLEX 140 18G0,75 T500

Artnr	E0275035	Varumärke	LAPP MILTRONIC
Lev artnr	0011013 T500		
Lev typbet	0011013 T500		
UNSPSC	26121614		
EAN	4044774537276		



### Produktegenskaper

Ledararea:	0.75 mm <sup>2</sup>	Ledarkategori:	Klass 5 = fintrådig
Antal ledare:	18	Skärmningselement:	Nej
Ledarisolering:	Polyvinylklorid (PVC)	Partmärkning:	Siffror
Skyddsledare:	Ja	Parskärm:	Ingen
Gemensam skärm:	Ingen	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:	14.8 mm	Godkänt temperaturområde utomhus, flexibel anslutning:	-5...70 °C
Godkänt temperaturområde utomhus, fast förläggning:	-40...70 °C	Märkspänning U:	500 V

### Produktbeskrivning & dokument

Allmänt Enligt VDE 0281, del 13 och HD 21.13S1 är dessa styrkablar - både i oskärmad och skärmad utförande - godkända som anslutnings- och förbindelsekabel för styrutrustning och verktygsmaskiner, löpande monteringsband, matningsanordningar, tillverkningssystem etc med medelmåttlig mekanisk påkänning för fast förläggning och delvis flexibel användning med fri rörelse utan dragpåkänning och utan tvingande rörelser i torra, fuktiga och våta utrymmen (även vatten-oljeblandning). Utomhus får de inte användas utan UV-skydd och endast inom angivet temperaturområde. ÖLFLEX® 140/140 CY får förläggas på (tråd)stege på byggnadsstomme även tillsammans med installationskablar.