



ÖLFL S FD 796CP 4G50+2X(2X2.5)

Artnr	E0263065	Varumärke	LAPP MILTRONIC
Lev artnr	0027977 T500		
Lev typbet	0027977 T500		
UNSPSC	26121600		
EAN	4044776106319		



Produktgenskaper

! Ej förlängd ansvarstid enl. Alem 09, punkt 38, andra stycket.

Ledararea:	50 mm ²	Ledarkategori:	Klass 6 = extra fintrådig
Antal ledare:	4	Specifikation ledarisolering:	Polypropylen
Partmärkning:	Siffror	Skyddsledare:	Ja
Parskärm:	Folie	Gemensam skärm:	Flätning
Material i yttre mantel:	PUR (polyuretan)	Färg på yttre mantel:	Orange
Halogenfri (enligt EN 60754-1/2):	Ja	Brandspridningsklass:	I enlighet med EN 60332-1-2
Ytterdiameter ungefärligt:	36.8 mm	Godkänt temperaturområde utomhus, flexibel anslutning:	-40...80 °C
Godkänt temperaturområde utomhus, fast förläggning:	-50...80 °C	Märkspänning U:	1000 V

Produktbeskrivning & dokument

Skärmad, högflexibel, halogenfri servomotorkabel med mantel av slitstark PUR som har hög beständighet mot mineraloljor och en mängd kemikalier. Design som klarar långa reslängder samt höga hastigheter och accelerationer vid användning i släpkedjor. Finns även i versioner med ett eller två signalpar för t.e.x. broms och temperatur. Låg kapacitans som tillåter längre ledningsdragningar. UV-beständig ytermantel för öppen förläggning utomhus. UL AWM godkänd för USA samt CSA godkänd för Canada.