



(N)HXCH 4X35RM/16 T500

Artnr	E0056245	Varumärke	LAPP MILTRONIC
Lev artnr	83113322 T500		
Lev typbet	83113322 T500		
UNSPSC			
EAN	4044777387588		



Produkttegenskaper

Ledarmaterial:	Koppar	Ledararea:	35 mm ²
Ledarkategori:	Klass 2 = mångtrådig	Ledarform:	Sektorformad
Antal ledare:	4	Partmärkning:	Färg
Koncentrisk ledare:	Koppar	Nominell tvärsnittsarea koncentrisk ledare:	16 mm ²
Färg på yttre mantel:	Orange	Halogenfri (enligt EN 60754- 1/2):	Ja
Systemintegritet:	E 90	Ytterdiameter ungefärligt:	33.6 mm
Max tillåten ledartemperatur:	90 °C	Märkspänning U0:	0.6 kV
Märkspänning U:	1 kV		

Produktbeskrivning & dokument

Halogenfri kabel som bibehåller den elektriska funktionen vid brand. 180 min (FE 180) för enstaka kabel och 30 min (E30) för kablar tillsammans på kabelstegar eller fästklammer. Solida ledare upp t.o.m. 10 mm² och för större areor fåtrådiga ledare. Kabeln är halogenfri, flammhärdig, lågrökande, självslocknande. Fast förläggning i torra och fuktiga inomhusutrymmen. Utomhus och i jord i vattentäta kabelkanaler och rör.