

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC LiYD11Y 6x0,14 0033206 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0126721
EAN	4044774741130
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0033206/500
Hersteller-Typ	0033206 T500
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Datenkabel

Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	0.14mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Verseilelement	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schirm über Verseilelement	
Schirm über Verseilung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	5.5mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40°C

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC LiYD11Y 6x0,14 0033206 T500 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 0,14mm², Leiter-Klasse Kl.6 = feinstdrähtig, Ader-Zahl 6, Verseilelement nein, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung sonstige, Mantel-Material PUR (Polyurethan), Mantel-Farbe schwarz, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

5,5mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, UNITRONIC® LiYD11Y - UV-beständige Datenleitung mit Kupferumlegung, durch den PUR-Außenmantel besonders geeignet für den Einsatz in rauen Einsatzumgebungen

[Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC LiYD11Y 6x0,14 0033206 T500 online kaufen](#)

