

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC Li2YCYv (TP) 3x2x0,22 0031351 T500

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0126696
EAN	4044774738284
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0031351/500
Hersteller-Typ	0031351 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Datenkabel

Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	0.22mm 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.	8.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40°C

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC Li2YCYv (TP) 3x2x0,22 0031351 T500
 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 0,22mm², Leiter-Klasse Kl.2
 = mehrdrähtig, Ader-Zahl 6, Verseilelement Paare, Ader-Isolation PE,
 Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über
 Verseilung Geflecht, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe schwarz, Flammwidrig
 nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

8,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, UNITRONIC® Li2YCYv (TP) - geschirmte und paarverseilte PVC-Datenleitung, mit schwarzem, verstärktem Mantel für die Verlegung im Freien geeignet

[Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC Li2YCYv \(TP\) 3x2x0,22 0031351 T500 online](#)

[kaufen](#)

