

## Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC 100 16x0,34 0028051 T500

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0127676
EAN	4044774707044
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0028051/500
Hersteller-Typ	0028051 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Datenkabel



### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	0.34mm <sup>2</sup>
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.	8.3mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	40...80°C

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC 100 16x0,34 0028051 T500 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 0,34mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.2 = mehrdräftig, Ader-Zahl 16, Verseilelement nein, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung ohne, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

8,3mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, UNITRONIC® 100 - PVC-Datenleitung für den vielfältigen Einsatz für die niederfrequente Datenübertragung mit speziellem UNITRONIC®-Farbcode

[Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC 100 16x0,34 0028051 T500 online kaufen](#)

