

## Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC Li2YCY PiMF 10x2x1 0034073 T500

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0127625
EAN	4044774742090
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0034073/500
Hersteller-Typ	0034073 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Datenkabel



### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	1mm <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.	19.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40°C

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC Li2YCY PiMF 10x2x1 0034073 T500  
 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 1mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähtig, Ader-Zahl 20, Verseilelement Paare, Ader-Isolation PE, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über Verseilelement Folie, Schirm über Verseilung Geflecht, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

19,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, UNITRONIC® Li2YCY PiMF - geschirmte PVC-Datenleitung mit einzeln geschirmten Paaren für Bereiche mit hohen elektromagnetischen Störeinflüssen

[Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC Li2YCY PiMF 10x2x1 0034073 T500 online](#)

[kaufen](#)

