

## Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC EB JE-LiYCY...BD 8x2x0,5 0034222 T5

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7608417
EAN	4044774743141
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0034222/500
Hersteller-Typ	0034222 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Telekommunikationskabel

### Technische Informationen

Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Anzahl der Verseilelemente	
Verseilung	
Verseilelement	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schirm über Verseilelement	
Schirm über Verseilung	
Kabel längswasserdicht	
Kabel querwasserdicht	
Schutzmantel	
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	13mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewehrung	50°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-30...70°C
Als Außenkabel zulässig	

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC EB JE-LiYCY...BD 8x2x0,5 0034222 T500  
 Leiter-Klasse Kl.2 = mehrdrätig, Ader-Zahl 16, Anzahl der Verseilelemente 8,  
 Verseilung Bündel, Verseilelement Paare, Ader-Isolation PVC,  
 Ader-Kennzeichnung Farbe + Ringe, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm  
 über Verseilung Geflecht, Schutzmantel nein, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe

blau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Funktionserhalt nein, Außendurchmesser ca.

13mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

50°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -30 ...

70°C, JE-LiYCY...BD EB Datenleitung nach VDE 0815, geschirmt, paarverseilt, flammwidrig, Industrie-Elektronik, Maxi TERMI-POINT®, blau/ eigensichere Kreise

[Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC EB JE-LiYCY...BD 8x2x0,5 0034222 T5 online](#)

[kaufen](#)

