

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 2x1 1119852 T500

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0122522
EAN	4044774557212
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	1119852/500
Hersteller-Typ	1119852 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	1mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Verseilelement	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm über Verseilelement	
Schirm über Verseilung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	5.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-15...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest Verlegt	40...80°C
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 2x1 1119852 T500
 Leiter-Nennquerschnitt 1mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 2,
 Verseilelement nein, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Ziffern, Schirm
 über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung ohne, Mantel-Material PVC,
 Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

5,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -15 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® CLASSIC 110 - PVC Steuerleitung, VDE-registriert, ölbeständig und flexibel für vielseitige Anwendungen, Nennspannung: 300/500V

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 2x1 1119852 T500 online kaufen](#)

