

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 CY 7G0,5 1135007 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0122600
EAN	4044774566481
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	1135007/500
Hersteller-Typ	1135007 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung



Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	0.5mm 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.	8.9mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-15...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest Verlegt	40...80°C
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 CY 7G0,5 1135007 T500
 Leiter-Nennquerschnitt 0,5mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindräftig, Ader-Zahl 7,
 Verseilelement nein, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Ziffern,
 Schutzleiter, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung Geflecht,
 Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe sonstige, Flammwidrig nach EN 60332-1-2,
 Außendurchmesser ca.

8,9mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -15 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

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

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 CY 7G0,5 1135007 T500 online](#)

[kaufen](#)

