

## Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 CY 7G2,5 1135407 R100

### Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET7617897
EAN	4044774568379
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	1135407/100
Hersteller-Typ	1135407 R100
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung

### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm <sup>2</sup>
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.	13.9mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-15...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest Verlegt	40...80°C
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 CY 7G2,5 1135407 R100  
 Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm<sup>2</sup>, 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.

13,9mm, 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 7G2.5 1135407 R100 online](#)

[kaufen](#)

