

## Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 12G1,5 1119312 R100

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0122554
EAN	4044774552804
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	1119312/100
Hersteller-Typ	1119312 R100
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung



### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	1.5mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Verseilelement	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm über Verseilelement	
Schirm über Verseilung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	12mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	150°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-40...80°C
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 12G1,5 1119312 R100  
 Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 12,  
 Verseilelement nein, Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Ziffern,  
 Schutzleiter, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung ohne,  
 Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2,  
 Außendurchmesser ca.

12mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -15 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U 500V, Leiter-Material Kupfer, blank, Anzahl der Schutzleiter 1,

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 12G1,5 1119312 R100 online](#)

[kaufen](#)

