

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 H 4G1 N 10019963 R100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7505618
EAN	4044774591018
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	10019963/100
Hersteller-Typ	10019963 R100
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung

LAPP KABEL STÜTGART ÖLFLEX CLASSIC 110 H
HFFR IEC 60332-3-22 10019963/100 4x1mm² 500V EAS534

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.	6.6mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-30...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40...80°C
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 H 4G1 N 10019963 R100
Leiter-Nennquerschnitt 1mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähtig, Ader-Zahl 4,
Verseilelement nein, Ader-Isolation sonstige, Ader-Kennzeichnung Ziffern,
Schutzleiter, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung ohne,
Mantel-Material sonstige, Mantel-Farbe grau, Flammwidrig nach EN 60332-3-24,
Raucharm nach EN 61034-2, Außendurchmesser ca.

6,6mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -30 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® CLASSIC 110 H - Halogenfreie Steuerleitung, HFFR, ölbeständig, sehr flexibel und kältebeständig bis -30°C für vielseitige Anwendungen

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 H 4G1 N 10019963 R100 online](#)

[kaufen](#)

