

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 H 5G0,75 N 10019915 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7501255
EAN	4044774589671
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	10019915/500
Hersteller-Typ	10019915 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Steuerleitung

LAPP KABEL STÜTGART ÖLFLEX® CLASSIC 110 H
HFFR IEC 60332-3-22 750V 500M 500M 21000 750 500V EAS534

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	0.75mm 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.	6.9mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-30...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest Verlegt	40...80°C
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 110 H 5G0,75 N 10019915 T500
Leiter-Nennquerschnitt 0,75mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 5,
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.

6,9mm, 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 5G0,75 N 10019915 T500 online](#)

[kaufen](#)

