

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 100 4G95 00101213 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0122445
EAN	4044774535531
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	00101213/500
Hersteller-Typ	00101213 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Flexible Leitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	95mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Ausführung	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	45.8mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	70°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-40...80°C
Nennspannung U ₀	450V
Nennspannung U	750V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 100 4G95 00101213 T500
 Leiter-Nennquerschnitt 95mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 4,
 Ader-Isolation PVC, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter, Mantel-Material
 PVC, Mantel-Farbe grau, Ausführung rund, Flammwidrig nach EN 60332-1-2,
 Außendurchmesser ca.

45,8mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U₀ 450V, Nennspannung U 750V, ÖLFLEX® CLASSIC 100 - Flexible PVC Leitung, farbcodiert.

Steuerleitung für vielseitige Anwendungen, U₀/U: 300/500V

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CLASSIC 100 4G95 00101213 T500 online kaufen](#)

