

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiD 1x2,5 BU 0072002 R100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0139006
EAN	4044774690438
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0072002/100
Hersteller-Typ	0072002 R100
Verpackungseinheit	5,000 Meter
Artikelklasse	Aderleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	3.2mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-50...180°C
Nennspannung U0	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiD 1x2,5 BU 0072002 R100
Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm², Leiter-Klasse Kl.1 = eindrätig, Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Farbe blau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

3,2mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

180°C, Nennspannung U0 300V, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® HEAT 180 SiD - Silikon-Aderleitung, massivdrätig für Einsatz im Maschinen-, Anlagen- und Gerätebau mit erhöhten Temperaturanforderungen bis +180°C

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiD 1x2,5 BU 0072002 R100 online](#)

[kaufen](#)

