

## Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1x16 BU 0056002 R100

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0139015
EAN	4044774689395
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0056002/100
Hersteller-Typ	0056002 R100
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Aderleitung

### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	16mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	7.4mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-50...180°C
Nennspannung U0	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1x16 BU 0056002 R100  
Leiter-Nennquerschnitt 16mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindräftig, Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Farbe blau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

7,4mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

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

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1x16 BU 0056002 R100 online](#)

[kaufen](#)

