

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF/GL 1x50 0065113 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7603343
EAN	4044774690100
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0065113/500
Hersteller-Typ	0065113 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Aderleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	50mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	13.4mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-50...180°C
Nennspannung U0	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF/GL 1x50 0065113 T500
Leiter-Nennquerschnitt 50mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Farbe weiß, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

13,4mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

180°C, Nennspannung U0 300V, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® HEAT 180 SiF/GL - Silikon-Aderleitung mit zusätzlichem Glasseidegeflecht für Einsatz im Maschinenbau mit erhöhten Temperaturanforderungen bis +180°C

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF/GL 1x50 0065113 T500 online](#)

[kaufen](#)

