

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 350 SC 1x16 0091358 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7615274
EAN	4044774692463
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0091358/500
Hersteller-Typ	0091358 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Aderleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	16mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	8mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-50...350°C
Nennspannung U0	230V
Nennspannung U	400V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 350 SC 1x16 0091358 T500
Leiter-Nennquerschnitt 16mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation sonstige, Ader-Farbe weiß, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

8mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

350°C, Nennspannung U0 230V, Nennspannung U 400V, ÖLFLEX® HEAT 350 SC - Glasseide-Aderleitung für Verwendung im Hochofen- und Kraftwerksbau, Motoren-, Geräte- und Leuchtenbau bei Temperaturen bis +350°C

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 350 SC 1x16 0091358 T500 online kaufen](#)

