

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x6 TR 0088010 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7603558
EAN	4044774691978
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0088010/500
Hersteller-Typ	0088010 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Aderleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	6mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	4.1mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-100...205°C
Nennspannung U0	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x6 TR 0088010 T500
Leiter-Nennquerschnitt 6mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation FEP, Ader-Farbe transparent, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

4,1mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -100 ...

205°C, Nennspannung U0 300V, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® HEAT 205 SC - FEP-Aderleitung, robust, chemikalienbeständig und raumsparend für Einsatz im Maschinen- und Gerätebau bei -100°C bis +205°C

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x6 TR 0088010 T500 online](#)

[kaufen](#)

