

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x10 BU 0089002 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7602770
EAN	4044774692043
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0089002/500
Hersteller-Typ	0089002 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Aderleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	10mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	4.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-100...205°C
Nennspannung U0	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x10 BU 0089002 T500
Leiter-Nennquerschnitt 10mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähtig, Ader-Isolation FEP, Ader-Farbe dunkelblau, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

4,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -100 ...

205°C, Nennspannung U0 300V, Nennspannung U 500V, Für sehr hohe und niedrige Temperaturanforderungen, robusten, chemikalienbeständigen und raumsparenden Einsatz im Maschinen und Gerätebau

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x10 BU 0089002 T500 online](#)

[kaufen](#)

