

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x0,75 BU 0083002 R100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7625571
EAN	4044774691015
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0083002/100
Hersteller-Typ	0083002 R100
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Aderleitung

Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	0.75mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	1.75mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-100...205°C
Nennspannung U ₀	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 205 SC 1x0,75 BU 0083002 R100
Leiter-Nennquerschnitt 0,75mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation FEP, Ader-Farbe blau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

1,75mm, 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 1x0,75 BU 0083002 R100 online](#)

[kaufen](#)

