

## Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX ROBUST 200 4G6 0021822 T500

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7501293
EAN	4044774581354
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0021822/500
Hersteller-Typ	0021822 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Flexible Leitung

### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	6mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Ausführung	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	15.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-40...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-50...80°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	450V
Nennspannung U	750V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX ROBUST 200 4G6 0021822 T500  
 Leiter-Nennquerschnitt 6mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähtig, Ader-Zahl 4,  
 Ader-Isolation Polypropylen, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter,  
 Mantel-Material sonstige, Mantel-Farbe schwarz, Ausführung rund, Flammwidrig  
 nein, Außendurchmesser ca.

15,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -40 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

80°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 450V, Nennspannung U 750V, ÖLFLEX® ROBUST 200 - Anschlussleitung, witterungs-, bioöl-, reiniger- und heißwasserbeständig für Einsatz in der Lebensmittelindustrie und in Kompostieranlagen.

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX ROBUST 200 4G6 0021822 T500 online kaufen](#)

