

## Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 C EWKF 4G2,5 00463213 T500

### Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET7603231
EAN	4044774669816
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	00463213/500
Hersteller-Typ	00463213 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Flexible Leitung

### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm <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.	13.5mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	180°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 C EWKF 4G2,5 00463213 T500  
 Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 4,  
 Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter, Schirm,  
 Mantel-Material Gummi (Silikon), Mantel-Farbe schwarz, Ausführung rund,  
 Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

13,5mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

180°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 300V, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® HEAT 180

EWKF C - Silikon-Anschluss- und Steuerleitung geschirmt, für kerbfesten Einsatz im Maschinen-, Anlagen- und Gerätebau bis +180°C.

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 C EWKF 4G2,5 00463213 T500 online kaufen](#)

