

## Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CRANE 5G6 00390493 T500

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7603177
EAN	4044774663142
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	00390493/500
Hersteller-Typ	00390493 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	
Halogenfrei nach EN 60754-1/2	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Ölbeständig nach EN 60811-404	
Außendurchmesser ca.	19.2mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	250°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-40...80°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CRANE 5G6 00390493 T500  
 Leiter-Nennquerschnitt 6mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.6 = feinstdrätig, Ader-Zahl 5,  
 Ader-Isolation sonstige, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter, Mantel-Material  
 sonstige, Mantel-Farbe schwarz, Ausführung rund, Flammwidrig nach EN  
 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

19,2mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 300V, Nennspannung U 500V, Leiter-Material Kupfer, blank, Hochflexible und witterungsbeständige Gummi-Leitungen mit Tragorgan ÖLFLEX® CRANE Anschluss- und Steuerleitung für Fördertechnik/Kran

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX CRANE 5G6 00390493 T500 online kaufen](#)

