

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX 550 P 2x0,75 0013600 T500

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7603137
EAN	4044774617923
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	0013600/500
Hersteller-Typ	0013600 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Flexible Leitung



Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	0.75mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Ausführung	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	6.4mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-40...90°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	-50...90°C
Nennspannung U ₀	300V
Nennspannung U	500V

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX 550 P 2x0,75 0013600 T500
 Leiter-Nennquerschnitt 0,75mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrähtig, Ader-Zahl 2,
 Ader-Isolation Gummi (EPR), Ader-Kennzeichnung Farbe, Mantel-Material PUR
 (Polyurethan), Mantel-Farbe orange, Ausführung rund, Flammwidrig nein,
 Außendurchmesser ca.

6,4mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -40 ...

90°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

90°C, Nennspannung U₀ 300V, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® 550 P - PUR-Anschlussleitung, harmonisiert nach H05BQ-F / H07BQ-F Bauart für öl- und abriebfesten Einsatz an Elektro-Handgeräten oder Baumaschinen.

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX 550 P 2x0,75 0013600 T500 online kaufen](#)

