

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiHF 3G1 0046008 T500

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET7609442 |
| EAN | 4044774666822 |
| Hersteller | Lapp Kabel&Leitung |
| Hersteller-ArtNr | 0046008/500 |
| Hersteller-Typ | 0046008 T500 |
| Verpackungseinheit | 500 Meter |
| Artikelklasse | Flexible Leitung |

Technische Informationen

| | |
|---|------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 1mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Ausführung | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Außendurchmesser ca. | 7mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt | 180°C |
| Nennspannung U ₀ | 300V |
| Nennspannung U | 500V |

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiHF 3G1 0046008 T500
 Leiter-Nennquerschnitt 1mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 3,
 Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter,
 Mantel-Material Gummi (Silikon), Mantel-Farbe sonstige, Ausführung rund,
 Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

180°C, Nennspannung U₀ 300V, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® HEAT 180

SiHF - Silikon-Anschluss- und Steuerleitung für Einsatz im Maschinen-, Anlagen- und Gerätebau mit erhöhten Temperaturanforderungen bis +180°C.

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiHF 3G1 0046008 T500 online kaufen](#)

