

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1x2,5 YE 0052005 R100

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET0139089 |
| EAN | 4044774688855 |
| Hersteller | Lapp Kabel&Leitung |
| Hersteller-ArtNr | 0052005/100 |
| Hersteller-Typ | 0052005 R100 |
| Verpackungseinheit | 100 Meter |
| Artikelklasse | Aderleitung |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 2.5mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Isolation | |
| Schirm | |
| Ader-Farbe | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Außendurchmesser ca. | 3.4mm |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fes | -50...180°C |
| Nennspannung U0 | 300V |
| Nennspannung U | 500V |

Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1x2,5 YE 0052005 R100
Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindräftig, Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Farbe gelb, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

3,4mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

180°C, Nennspannung U0 300V, Nennspannung U 500V, ÖLFLEX® HEAT 180 SiF - Silikon-Aderleitung für Einsatz im Maschinen-, Anlagen- und Gerätebau mit erhöhten Temperaturanforderungen bis +180°C

[Lapp Kabel&Leitung ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1x2,5 YE 0052005 R100 online](#)

[kaufen](#)

