



Lapp - ÖLFLEX HEAT 180 SiF 16 GROEN/GEEL

ÖLFLEX HEAT 180 SiF 1X16 GNYE type
0056000

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variante | HEAT 180 SiF |
| Artikelnummer | LA0056000 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0056000 |
| GTIN | 04044773446883 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|-----------------------------------------------------------|--------------------|
| Nominale geleiderdoorsnede | 16 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Vertind |
| Aderisolatie | Rubber (silicone) |
| Buitendiameter circa | 7.4 mm |
| | 0 - 0 °C |
| | 0 - 0 °C |
| Nominale spanning U | 500 V |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Nee |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | Nee |
| Euroklasse brandgedrag volgens | Eca |

EN 13501-6
Euroklasse Zonder
rookontwikkeling
volgens EN 13501-6
Euroklasse Zonder
brandende vallende
druppels/deeltjes
volgens EN 13501-6
Euroklasse Zonder
corrosiviteit/
zuurgraad volgens EN
13501-6
Gewicht 0 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024