



Lapp - OLFLEX HEAT 180 SIHF 6X0,75 MGG

ÖLFLEX HEAT 180 SiHF 6G0,75 type 0046005

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | HEAT 180 SiHF |
| Artikelnummer | LA0046005 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0046005 |
| GTIN | 04044773045635 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)
1000 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---|----------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Vertind |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.75 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 6 |
| Aderisolatie | Rubber (silicone) |
| Adercodering | Cijfers |
| Mantelkleur | Overig |
| 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 EN 13501-6 | Eca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | Zonder |

| | |
|---|--------------|
| Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Buitendiameter circa | 9.2 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 36.8 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | -25 - 180 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -50 - 180 °C |
| Nominale spanning U | 500 V |

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024