



Lapp - OLFLEX HEAT 125 SC 16 ROOD

ÖLFLEX HEAT 125 SC 1X16 RD type 1240104

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | HEAT 125 SC |
| Artikelnummer | LA1240104 |
| Artikelkortingsgroep | 1906 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 1240104 |
| GTIN | 04044776498490 |

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 | Vernet copolymeer |
| Buitendiameter circa | 7.2 mm 0 - 0 °C 0 - 0 °C |
| Nominale spanning U | 450 V |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | Ja |
| 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 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | Nee |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | Dca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | s1 |

Euroklasse d1
**brandende vallende
druppels/deeltjes
volgens EN 13501-6**
Euroklasse a1
**corrosiviteit/
zuurgraad volgens EN
13501-6**
Gewicht 0 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024