



Lapp - ÖLFLEX HEAT 125 C MC 12X0,75 MGG

ÖLFLEX HEAT 125 C MC 12G0.75 type
1024412

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variante | HEAT 125 C MC |
| Artikelnummer | LA1024412 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 1024412 |
| GTIN | 04044777069378 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|------------------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Vertind |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.75 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 12 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Gevlochten(tres) |
| Aderisolatie | Vernet copolymeer |
| Adercodering (Buiten)mantelmateriaal | Cijfers Vernet copolymeer |
| Mantelkleur | Zwart |
| 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) | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Ja |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |

IEC 60754-2
Halogeenvrij volgens Nee
IEC 60754-3
Buitendiameter circa 13.4 mm
Min. toegelaten 53.6 mm
buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst
Toegelaten -35 - 120 °C
buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage
Toegelaten -55 - 125 °C
buitentemperatuur
kabel, vaste montage
Nominale spanning U 500 V
Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024