



Lapp - ÖLFLEX CHAIN 809 SC 10 GROEN/GEEL

ÖLFLEX CHAIN 809 SC 1G10 type 1062902

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | CHAIN 809 SC |
| Artikelnummer | LA1062902 |
| Artikeltortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 1062902 |
| GTIN | 04044776551881 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 10 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 1 |
| Aderisolatie (Buiten)mantelmateriaal | PVC |
| Mantelkleur | Zwart |
| 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 | Nee |
| 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
Buitendiameter circa 9 mm
Min. toegelaten 36 mm
buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst
Toegelaten 0 - 90 °C
buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage
Toegelaten -40 - 80 °C
buitentemperatuur
kabel, vaste montage
Nominale spanning U 1000 kV
Dit productblad is gegenereerd op 29-12-2024