



Lapp - UNITRONIC ROBUST C 16X0,34

UNITRONIC ROBUST C 16x0,34 type 1032084

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | UNITRONIC |
| Variant | ROBUST |
| Artikelnummer | LA1032084 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 1032084 |
| GTIN | 04044776769590 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|----------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.34 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 16 |
| Getwist | Nee |
| Aderisolatie | |
| Adercodering | Kleur |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Afscherming collectief | Gevlochten(tres) |
| (Buiten)mantelmateriaal | Overig |
| 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) | 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 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | Nee |

Buitendiameter circa 9.4 mm
Min. toegelaten 56.4 mm
**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Toegelaten -40 - 90 °C
**buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage**
Toegelaten -50 - 90 °C
**buitentemperatuur
kabel, vaste montage**

Dit productblad is gegenereerd op 29-12-2024