



Lapp - UNITRONIC ROBUST C (TP) 4X2X0,14

UNITRONIC ROBUST C (TP) 4x2x0,14 type
1032102

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Model | UNITRONIC |
| Variant | ROBUST |
| Artikelnummer | LA1032102 |
| Artikeltortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer | 1032102 |
| fabrikant | |
| GTIN | 04044776769644 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|----------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.14 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 4 |
| Getwist | Per twee |
| Aderisolatie | Polypropyleen |
| 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 | Nee |

IEC 60754-3

Buitendiameter circa 6.2 mm

Min. toegelaten 37.2 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 24-07-2024