



Lapp - UNITRONIC J-2Y(ST)Y...ST III BD 20X2X0,6

UNITRONIC J-2Y(ST)Y...ST III BD 20X2X0,6
type 0034178

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Model | Signaal-/telefoonkabel |
| Variant | J-2Y(ST)Y...ST III BD |
| Artikelnummer | LA0034178 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0034178 |
| GTIN | 04044773042818 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Geleiderdiameter | 0.6 mm |
| Nominale geleiderdoorsnede | 2 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 1 = massief |
| Aantal aders | 20 |
| Aantal groepen getwist | 10 |
| Getwist | Per vier |
| Aderisolatie | PE |
| Adercodering | Kleur en ringen |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Samenslag | Bundels |
| Afscherming collectief | Folie |
| Chemische bescherming | Nee |
| (Buiten)mantelmateriaal | PVC |
| Mantelkleur | Grijs |
| 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 EN 13501-6 | Eca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Buitendiameter circa | 13.5 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 135 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | -5 - 50 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -30 - 70 °C |

Dit productblad is gegenereerd op 05-07-2024