



Lapp - UNITRONIC LI2YCYV (TP) 4X2X0,22

UNITRONIC Li2YCYv (TP) 4x2x0,22 type
0031352

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Model | UNITRONIC |
| Variante | Li2YCYv(TP) |
| Artikelnummer | LA0031352 |
| Artikeltortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer | 0031352 |
| fabrikant | |
| GTIN | 04044773015492 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|--------------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.22 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 2 = samengeslagen |
| Aantal aders | 4 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Per twee |
| Afscherming collectief | Gevlochten(tres) |
| Aderisolatie | PE |
| Adercodering | Kleur |
| (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 | Nee |

IEC 60754-3
Euroklasse Eca
brandgedrag volgens
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 8.9 mm
Min. toegelaten 53.4 mm
buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst
Toegelaten -5 - 70 °C
buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage
Toegelaten -40 - 80 °C
buitentemperatuur
kabel, vaste montage

Dit productblad is gegenereerd op 25-07-2024