



Lapp - UNITRONIC LAN 200 F/UTP CAT. 5E 4X2XAWG26/7 PVC

Unitronic F/UTP Cat 5e flex 200Mhz.
4x2xAWG26/7 type 2170127

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Model | UNITRONIC |
| Variant | LAN 200 F/UTP Cat.5e FLEX |
| Artikelnummer | LA2170127 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 2170127 |
| GTIN | 04044773638998 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|-------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Geleiderdiameter | 0.14 mm |
| Nominale geleiderdoorsnede | 2 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 4 |
| Getwist | Per twee |
| Aderisolatie | Cel PE |
| Adercodering | Kleur |
| Afscherming groepen | Folie |
| Afscherming collectief | Zonder |
| (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 | Nee |

61034-2
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 Nee
Buitendiameter circa 5.4 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage 0 - 50 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage -20 - 60 °C
Categorie 5E
NVP-waarde (nominal velocity of propagation - nominale voortplantingssnelheid) 76 %

Dit productblad is gegenereerd op 06-07-2024