

Stuurstroomleiding Flexellent SAN



Toepassing : Supersoepele, halogeenfreie kabel met hoge chemische bestendigheid en een temperatuurbereik van -50 ° tot +110 °C. Uitstekend geschikt voor de Food and Beverage industrie: getest en goedgekeurd door Ecolab op bestendigheid tegen diverse agressieve reinigingsmiddelen.

TECHNISCHE GEGEVENS : TYPE SAN

Bijzonderheden : Zeer goede bestendigheid tegen UV- en ozon, oplosmiddelen, hydrolysis, microben en dierlijke vetten. Kerf- en slijtvast. Door de goede bestendigheid tegen weersinvloeden is de kabel geschikt voor buiten gebruik. De kabel is bestendig tegen accu- en zwavelzuren, chloor en salpeterzuur.

| | |
|--|------------------------------|
| Samenstelling geleider | : Klasse 6 = extra soepel |
| Getwist | : Nee |
| Geleidermateriaal | : Cu, vertind |
| Aderisolatie | : Copolymeer thermoplastisch |
| Adercodering | : Cijfers |
| Geel/Groene ader | : Ja |
| Binnenmantel | : Nee |
| Afscherming groepen | : Geen |
| Afscherming collectief | : Geen |
| Mantelmateriaal | : Copolymeer thermoplastisch |
| Mantelkleur | : Zwart |
| Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2 | : Ja |
| Brandvertraging | : Nee |
| Rookarm volgens EN 61034-2 | : Nee |
| Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506 | : Nee |
| Oliebestendig volgens EN 60811-404 | : Ja |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur, in beweging | : -40°C tot 110°C |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur, vast gemonteerd | : -50°C tot 110°C |
| Nom. spanning U | : 500V |
| Aderbescherming | : Nee |

| ArtikelNr | Maat | Buitendiameter circa (mm) |
|-----------|----------|------------------------------|
| 0131504 | 4 x 1 | 8.3 |
| 0131602 | 2 x 1,5 | 7.6 |
| 0131603 | 3 x 1,5 | 8 |
| 0131604 | 4 x 1,5 | 8.7 |
| 0131605 | 5 x 1,5 | 9.6 |
| 0131607 | 7 x 1,5 | 11.7 |
| 0131612 | 12 x 1,5 | 14 |
| 0131704 | 4 x 2,5 | 11 |
| 0131705 | 5 x 2,5 | 12 |