

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen VLAKKABEL FCK



Toepassing : Flexibele koudebestendige pvc vlakkabel voor toepassing in liften, kranen, loopkatten, hijsapparatuur en containerbruggen. Toepasbaar in continu beweegbare toepassingen. Geschikt voor binnen- en buitengebruik.

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|--|---------------------------|
| | : TYPE FCK |
| Geleidermateriaal | : Koper, blank |
| Samenstelling geleider | : Klasse 6 = extra soepel |
| Materiaal aderisolatie | : Polyvinylchloride (PVC) |
| Beschermingsgeleider (geel/groene ader) | : Ja |
| Adercodering | : Cijfers |
| Binnenmantel | : Nee |
| Schermband | : Nee |
| Uitvoering | : Vlak/plat |
| Brandvertraging | : Nee |
| Mantelmateriaal | : Polyvinylchloride (PVC) |
| Mantelkleur | : Zwart |
| Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2 | : Nee |
| Oliebestendig volgens IEC 60811-404 | : Nee |
| Rookarm volgens EN 61034-2 | : Nee |
| Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506 | : Ja |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling | : -30°C tot 70°C |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie | : -40°C tot 85°C |
| Max. toelaatbare geleidertemperatuur | : 70°C |
| Nom. spanning U ₀ | : 300V |
| Nom. spanning U | : 500V |
| Oppervlakte geleider | : Blank |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | : Ja |
| Kabelgeometrie | : Vlak/plat |
| Geleidervorm | : Rond |



JOBARCO

| ArtikelNr | Maat | Kabelhoogte circa (mm) | Kabelbreedte circa (mm) |
|------------------|-------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 0138604 | 4 x 1.5 | 4.8 | 14.2 |
| 0138608 | 8 x 1.5 | 5 | 25.9 |
| 0138612 | 12 x 1.5 | 5.2 | 37.6 |
| 0138704 | 4 x 2.5 | 5.6 | 17.4 |
| 0138705 | 5 x 2.5 | 5.6 | 22 |
| 0138708 | 8 x 2.5 | 5.6 | 32.8 |
| 0138804 | 4 x 4 | 6.8 | 21 |
| 0138904 | 4 x 6 | 7.7 | 25 |