

Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen EQ-flex SO



| | |
|--|---|
| Toepassing | : Flexibele stuurstroomkabel afgeschermd met staaldraadomvlechting. Mechanisch zwaar belastbaar en geschikt voor toepassing in de grond. Om de binnenmantel een verzinkte staaldraad omvlechting, optische bedekking ca. 80%. |
| TECHNISCHE GEGEVENS | : TYPE SO |
| Normen | : CPR |
| Bijzonderheden | : Transparante buitenmantel. |
| Geleidermateriaal | : Koper, blank |
| Samenstelling geleider | : Klasse 5 = soepel |
| Getwist | : Nee |
| Materiaal aderisolatie | : Polyvinylchloride (PVC) |
| Beschermingsgeleider (geel/groene ader) | : Ja |
| Adercodering | : Cijfers |
| Draagorgaan | : Geen |
| Binnenmantel | : Ja |
| Afscherming groepen | : Geen |
| Schermb | : Ja |
| Uitvoering | : Rond |
| Afscherming collectief | : Vlechtwerk |
| Brandvertraging | : Volgens IEC/EN 60332-1-2 |
| Mantelmateriaal | : Polyvinylchloride (PVC) |
| Mantelkleur | : Transparant |
| Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2 | : Nee |
| Oliebestendig volgens IEC 60811-404 | : Ja |
| Rookarm volgens EN 61034-2 | : Nee |
| Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506 | : Nee |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling | : -5°C tot 70°C |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie | : -30°C tot 70°C |
| Max. toelaatbare geleidertemperatuur | : 70°C |
| Nom. spanning U ₀ | : 500V |
| Aderbescherming | : Nee |
| Nom. spanning U | : 500V |
| Oppervlakte geleider | : Blank |
| Specificatie aderisolatie | : Overig |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | : Nee |



JOBARCO

Specificatie mantelmateriaal

: Overig

Kabelgeometrie

: Rond

Geleidervorm

: Rond



JOBARCO

| ArtikelNr | Maat | Buitendiameter circa (mm) |
|------------------|-------------|--------------------------------------|
| 1006403 | 3 x 0.75 | 8.1 |
| 1006404 | 4 x 0.75 | 8.6 |
| 1006405 | 5 x 0.75 | 9.4 |
| 1006407 | 7 x 0.75 | 10.3 |
| 1006418 | 18 x 0.75 | 14.8 |
| 1006502 | 2 x 1 | 8.2 |
| 1006503 | 3 x 1 | 8.5 |
| 1006504 | 4 x 1 | 9.3 |
| 1006505 | 5 x 1 | 9.8 |
| 1006507 | 7 x 1 | 11 |
| 1006512 | 12 x 1 | 13.6 |
| 1006517 | 18 x 1 | 15.6 |
| 1006525 | 25 x 1 | 18.1 |
| 1006534 | 34 x 1 | 20.5 |
| 1006602 | 2 x 1.5 | 8.9 |
| 1006603 | 3 x 1.5 | 9.3 |
| 1006604 | 4 x 1.5 | 9.9 |
| 1006605 | 5 x 1.5 | 10.8 |
| 1006607 | 7 x 1.5 | 11.9 |
| 1006612 | 12 x 1.5 | 15.1 |
| 1006618 | 18 x 1.5 | 17.3 |
| 1006626 | 25 x 1.5 | 20.3 |
| 1006634 | 34 x 1.5 | 22.9 |
| 1006703 | 3 x 2.5 | 11 |
| 1006704 | 4 x 2.5 | 11.9 |
| 1006705 | 5 x 2.5 | 12.8 |
| 1006707 | 7 x 2.5 | 14.3 |
| 1006804 | 4 x 4 | 13.9 |
| 1006805 | 5 x 4 | 15 |
| 1006807 | 7 x 4 | 16.4 |
| 1006904 | 4 x 6 | 15.8 |
| 1006905 | 5 x 6 | 17.2 |
| 1006914 | 4 x 10 | 19.4 |
| 1006915 | 5 x 10 | 21.5 |