

ÖLFLEX® CLASSIC 110 CY 41G1 mm²

Code article : 15067041



Données techniques

| | |
|--|---|
| Âme : | cuivre nu, classe 5, à brins fins |
| Isolation : | PVC spécial |
| Gaine interne : | PVC gris |
| Blindage général : | trousse en cuivre étamé |
| Gaine externe : | PVC transparent |
| Tension de service U ₀ /U : | 300 / 500 V |
| Tension d'essai : | 4000 V |
| Plage de température : | occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C fixe : de - 40°C à + 80°C |
| Rayon de courbure : | occasionnellement mobile : 20 x ø fixe : 6 x ø |
| Repérage conducteurs : | conducteurs noirs repérés par numéros blancs (VDE 0293-1) |
| Section (mm ²) : | 1 |
| Section complète (mm ²) : | 41 G 1 |

∅ extérieur approx. (mm) : 22

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 864

Poids cuivre (kg/km) : 578

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : Homologation VDE : 7030.
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Bonne résistance chimique.
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Blindage à fort taux de recouvrement.
Faible impédance de transfert (250 Ω/km max. à 30 MHz).

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
