

ÖLFLEX® CLASSIC 400 CP 4G0,75 mm²

Code article : 15115019



Données techniques

| | |
|--|---|
| Âme : | cuivre nu, classe 5, à brins fins |
| Isolation : | PVC spécial |
| Assemblage : | en couches |
| Gaine interne : | PVC gris |
| Blindage général : | tresse en cuivre étamé |
| Gaine externe : | polyuréthane spécial (PUR), gris (RAL 7001) |
| 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 : | noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1 |
| Section (mm ²) : | 0,75 |

Section complète (mm²) : 4 G 0,75

∅ extérieur approx. (mm) : 8,4

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 114

Poids cuivre (kg/km) : 77

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : VDE 0285.
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Protection CEM.
Résistance accrue aux huiles.
Résistant à l'abrasion et aux entailles.
Surface peu adhésive.

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
