

ÖLFLEX® CLASSIC 100 CY 5G10 mm²

Code article : 15057805

Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous.](#)

[Page catalogue](#)



Données techniques

| | |
|--|---|
| Âme : | cuivre nu, classe 5, à brins fins |
| Isolation : | PVC spécial |
| Gaine interne : | PVC gris RAL 7001 |
| Blindage général : | tresse en cuivre étamé |
| Gaine externe : | PVC transparent |
| Tension de service U ₀ /U : | jusqu'à 1,0 mm ² : 300 / 500 V à partir de 1,5 mm ² : 450 / 750V en pose fixe et protégée : 600 / 1000V |
| 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 : | jusqu'à 5 conducteurs : code couleurs selon VDE 0293-308 à partir de 6 conducteurs : code couleurs ÖLFLEX |
| Section (mm ²) : | 10 |

Section complète (mm²) : 5 G 10

∅ extérieur approx. (mm) : 23,1

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 1004

Poids cuivre (kg/km) : 714

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : IEC 60227-5 et EN 50525-2-51.
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 et à faible impédance de transfert (250 Ω/km max. à 30 MHz).

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
