

ÖLFLEX® CLASSIC 110 3G1,5 mm²

Code article : 15027103

[article équivalent : 14130521](#)

VDE



VDE



VDE



CE

Données techniques**Âme :** cuivre nu, classe 5, à brins fins**Isolation :** PVC spécial**Assemblage :** en couches**Gaine externe :** PVC gris RAL 7001**Tension de service Uo/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 : 10 x ø
fixe : 4 x ø
chaîne porte-câbles : 15 x ø**Mouvement de torsion dans l'éolienne :** TW-0 et TW-1**Repérage conducteurs :** conducteurs noirs repérés par numéros blancs (VDE 0293-1)**Section (mm²) :** 1,5**Section complète (mm²) :** 3 G 1,5

Ø extérieur approx. (mm) : 6,7

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 84

Poids cuivre (kg/km) : 43

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : Homologation VDE n° 7030 de 2 à 65 conducteurs < à 2,5 mm², de 2 à 7 conducteurs > à 4 mm² et de 2 à 5 conducteurs > à 25mm².
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Bonne résistance chimique.
Résistant aux huiles selon DIN EN 50290-2-22 (TM54).

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
