

ÖLFLEX® ROBUST 200 3G2,5 mm²

Code article : 15840011

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 :	polypropylène modifié
Assemblage :	en couches
Gaine externe :	thermoplastique élastomère spécial, noir
Tension de service U ₀ /U :	450 / 750 V
Tension d'essai :	4000 V
Plage de température :	occasionnellement mobile : de - 40°C à + 80°C fixe : de - 50°C à + 80°C
Rayon de courbure :	occasionnellement mobile : 10 x ø fixe : 4 x ø
Repérage conducteurs :	jusqu'à 5 conducteurs : selon VDE 0293-308 à partir de 6 conducteurs : noir avec numéros blancs
Section (mm ²) :	2,5
Section complète (mm ²) :	3 G 2,5
ø extérieur approx. (mm) :	11,5

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 144

Poids cuivre (kg/km) : 72

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : EN 50525-2-21.
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Bonne résistance à l'eau chaude ou froide et aux eaux usagées contenant des détergents (dégraissants, savon...).
Flexible à froid jusqu'à - 40°C.
Excellente tenue électrique et faible capacité mutuelle.
Matériaux sans halogène.
Résistant aux UV et intempéries selon EN 50396.

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
