

ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 16G1 mm²

Code article : 15137516



Données techniques

Âme : cuivre nu, classe 6, à brins superfins

Isolation : PVC

Assemblage : en couches à pas court sous rubanage non tissé

Gaine externe : PVC, gris RAL 7001

Tension de service U₀/U : 300 / 500 V

Tension d'essai : 4000 V

Plage de température :
mobile : de 0°C à + 70°C
fixe : de - 40°C à + 80°C

Rayon de courbure :
mobile : 7,5 x ø
fixe : 4 x ø

Repérage conducteurs : noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1

Section (mm²) : 1

Section complète (mm²) : 16 G 1

ø extérieur approx. (mm) : 13

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 287

Poids cuivre (kg/km) : 153

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : VDE 0245 / 0285
Surface peu adhésive.
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2
et CSA FT 1.

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui

Remarques

Conçu pour 5 millions de cycles de vie, pour des distances de 10 mètres maximum.
Surface peu adhésive.
