



ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 P 50G1 mm²

Code article : 15641569



2 autres visuels pour cet article disponibles en annexe p.2/2



Données techniques

Âme : cuivre nu, classe 6, à brins superfins

Isolation : PVC

Assemblage : en paires torsadées à pas court sous rubanage non tissé

Gaine externe : PUR, gris RAL 7001

Tension de service U₀/U : 300 / 500 V

Tension d'essai : 4000 V

Plage de température :
mobile : de - 5°C à + 70°C
fixe : de - 40°C à + 80°C

Rayon de courbure :
mobile : 7,5 x \varnothing
fixe : 4 x \varnothing

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

Section (mm²) : 1

Section complète (mm²) : 50 G 1

\varnothing extérieur approx. (mm) : 22,3

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 822

Poids cuivre (kg/km) : 480

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : VDE 0245 / 0285 (conducteurs)
VDE 0245 / 0285 (gaine extérieure)
Non propageateur de la flamme selon IEC 60332-1-2 .

Conforme CE : Oui

Remarques

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