



ÖLFLEX® CLASSIC 415 CP 7X0,75 mm²

Code article : 15115326



Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC spécial
Assemblage :	en couches
Ruban séparateur :	rubanage en film plastique
Blindage général :	tresse en cuivre étamé
Gaine externe :	polyuréthane spécial (PUR), gris (RAL 7001)
Tension de service U ₀ /U :	300 / 500 V
Tension d'essai :	cond. / cond. : 4000 V cond. / tresse : 2000 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 :	noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1
Section (mm ²) :	0,75
Section complète (mm ²) :	7 x 0,75

∅ extérieur approx. (mm) : 8,3

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 168

Poids cuivre (kg/km) : 89

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : VDE 0812 / 0285 (conducteurs).
VDE 0250 / 0285 (gaine extérieure).
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Protection CEM.
Résistance accrue aux huiles.
Résistant à l'abrasion et aux entailles.
Surface peu adhésive.

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
