



ÖLFLEX® CLASSIC 400 P 18G0,5 mm²

Code article : 15114136



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



Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC spécial
Assemblage :	en couches
Gaine externe :	polyuréthane spécial (PUR), gris (RAL 7001) oi noir (RAL 9005)
Tension de service U ₀ /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 : 12,5 x ø fixe : 4 x ø
Repérage conducteurs :	noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1
Section (mm ²) :	0,5
Section complète (mm ²) :	18 G 0,5
ø extérieur approx. (mm) :	10,5

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 180

Poids cuivre (kg/km) : 87

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : VDE 0285.
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Résistance accrue aux huiles.
Résistant à l'abrasion et aux entailles.
Surface peu adhésive.
Résistant aux microbes et à l'hydrolyse.
Conforme DESINA : noir (RAL 9005)

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
