



ÖLFLEX® CLASSIC 400 P Desina noir 4G25 mm²

Code article : 15114229



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) : | 25 |
| Section complète (mm ²) : | 4 G 25 |
| ø extérieur approx. (mm) : | 23,5 |

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 1582

Poids cuivre (kg/km) : 960

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
