



ÖLFLEX® CLASSIC 100 450 / 750 V 4G50 mm²

Code article: 15017904









Données techniques

Âme:	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC spécial
Assemblage :	en couches à pas court
Gaine externe :	PVC gris RAL 7001
Tension de service Uo/U :	450 / 750 V en pose fixe et protégée : 600 / 1000V
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 : 15 x ø fixe : 4 x ø
Mouvement de torsion dans l'éolienne :	TW-0 et TW-1
Repérage conducteurs :	jusqu'à 5 conducteurs : code couleurs selon VDE 0293-308 à partir de 6 conducteurs : code couleurs ÖLFLEX
Section (mm²) :	50
Section complète (mm²) :	4 G 50

ø extérieur approx. (mm) :	34,5
Dimensions et poids	
Poids article (Kg/Km) :	2943
Poids cuivre (kg/km) :	1920
Conditionnement	
Conditionnement :	TGL
Mini de vente (TGL) :	1
Normes et directives	
Normes:	IEC 60227-5 et EN 50525-2-51. VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
	Bonne résistance chimique.
	Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
RoHS:	Oui
Conforme CE:	Oui