



ÖLFLEX® CLASSIC 110 BLACK 4G120 mm² 0,6 / <u>1KV</u>

Code article: 15029055









Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation:	PVC spécial
Gaine externe :	PVC noir RAL 9005
Tension de service Uo/U :	600 / 1000 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 : 15 x ø fixe : 4 x ø
Mouvement de torsion dans l'éolienne :	TW-0 et TW-1
Repérage conducteurs :	conducteurs noirs repérés par numéros blancs (VDE 0293-1)
Section (mm²):	120
Section complète (mm²) :	4 G 120
ø extérieur approx. (mm) :	53,5

Dimensions et poids

Conforme CE:

Poids article (Kg/Km) :	7500	
Poids cuivre (kg/km) :	4608	
Conditionnement		
Conditionnement :	TGL	
Mini de vente (TGL) :	1	
Normes et directives		
Normes :	VDE 0250-1 et HD 627-1 S 1.	
Notified:	VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.	
	Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.	
	Résistant aux UV et aux intempéries selon ISO	
	4892-2.	
	Résistant à l'ozone selon EN 50396.	
RoHS:	Oui	

Oui