

NSGAFOU 3,6/6KV 1X10 mm² black

Code article: 14470344

Données techniques

VDE

Eca

Âme:	cuivre étamé, classe 5, à brins fins
Isolation:	EPR type 3GI3
Gaine externe :	polychloroprène type 5GM3
Tension de service Uo/U :	3600 / 6000 V
Tension d'essai :	6000 V
Plage de température :	à l'installation : de - 25°C à + 90°C fixe : de - 40°C à + 90°C
Rayon de courbure :	fixe: 4 x Ø occasionnellement mobile: 5 x Ø
Section (mm²) :	10
Section complète (mm²) :	1 x 10
ø extérieur approx. (mm) :	12,3

Dimensions et poids

3	se	rm	es	fiche technique
---	----	----	----	-----------------

Poids article (Kg/Km) :	190		
Poids cuivre (kg/km) :	92		

Conditionnement

Conditionnement :	TGL
Mini de vente (TGL) :	10

Normes et directives

Normes:	VDE 0250-602 : homologation câble VDE NSGAFÖU
	3,6/6 kV.
	VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
	Réglementation des Produits de Construction
	305/2011.
	Euroclasse selon RPC : Eca.
RoHS:	Oui

Remarques

Article sur demande, consultez-nous.