

NSHXAFO 1,8 / 3 KV 1X16 mm² noir sans halogène

Code article : 14470554

Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous.](#)

[Page catalogue](#)



Données techniques

Âme :	cuivre étamé, classe 5, à brins fins
Isolation :	mélange de caoutchouc sans halogène de type 3GI3 selon DIN VDE 0207-20
Gaine externe :	mélange de polymère HM3 sans halogène selon DIN VDE 0250-606
Tension de service U ₀ /U :	1800 / 3000 V
Tension d'essai :	6000 V
Plage de température :	occasionnellement mobile : de - 5°C à + 90°C fixe : de - 25°C à + 90°C
Rayon de courbure :	occasionnellement mobile : 10 x ø fixe : 6 x ø
Section (mm ²) :	16
Section complète (mm ²) :	1 x 16
ø extérieur approx. (mm) :	10,3

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 225

Poids cuivre (kg/km) : 144

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Normes et directives

Normes : VDE 0250-606 : homologation câble VDE NSHXAFÖ
1,8/3 kV.
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Sans halogène : faible densité et faible corrosivité
des fumées en cas d'incendie pour une protection
des vies et du matériel.

RoHS : Oui

Remarques

Article sur demande, consultez-nous.
