

## NSHXAFO 1,8 / 3 KV 1X120 mm<sup>2</sup> noir sans halogène

Code article : 14470614

### 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 <sub>0</sub> /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 <sup>2</sup> ) :	120
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	1 x 120
ø extérieur approx. (mm) :	22,2

### Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 1290

---

Poids cuivre (kg/km) : 1080

---

## 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.

---