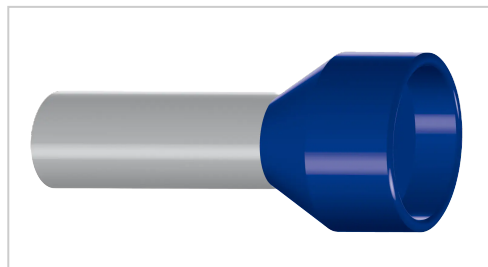


Embouts de fil pour conducteurs protégés des court-circuits NSGAFÖU, 2,50 HL bleu

für kurzschlußsichere Leitungen

Artikelnummer 09319

Gewicht 0.038kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif. Les spécifications techniques peuvent varier et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Produktbeschreibung

Version spéciale avec isolant élargi et épaissi pour conducteurs anti-court-circuits et mise à la terre. Application pour tableaux de distribution, installations ferroviaires, solaires, câbles d'allumage etc..

- Matière: Cuivre étamé
- Isolant: Polypropylène
- Tenue en température: maxi 105 °C
- Charge permanente: 105 °C
- Sans halogène

Produkteigenschaften

Matériau d'isolation	Polypropylène
Type d'emballage	100
I2	12,0 mm
Section	2,50 HL mm²
I1	21 mm
Version	avec isolation
S1	0,15 mm
propriétés des matériaux	étamé par électrolyse
d1	2,30 mm
d3	7,9 mm
Domaine d'application	pour les lignes protégées contre les courts-circuits
Matière	E-Cu
Longueur	Demi-longue
Coloris	bleu
S2	0,30 mm
Couleur nominale	DIN
Propriétés du matériau d'isolation	sans halogène
AWG	14

Weitere Bilder

