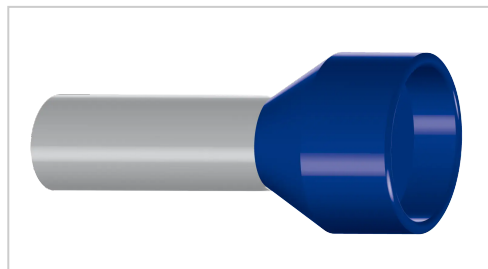


# Embouts de fil pour conducteurs protégés des court-circuits NSGAFÖU, 16,00 N bleu

für kurzschlußsichere Leitungen

Artikelnummer 09317

Gewicht 0.081kg



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
I1	25,5 mm
Type d'emballage	100
d3	12,5 mm
Section	16,00 N mm <sup>2</sup>
I2	12,0 mm
Version	avec isolation
propriétés des matériaux	étamé par électrolyse
S1	0,20 mm
Domaine d'application	pour les lignes protégées contre les courts-circuits
Matière	E-Cu
Coloris	bleu
AWG	6
S2	0,30 mm
Couleur nominale	DIN
Longueur	Normal
d1	6,00 mm
Propriétés du matériau d'isolation	sans halogène

## Weitere Bilder

