

## Raccords et branchements

■ **FL 16** Câble de connexion



### Description

Câble testé classe H pour intégrer les produits de protection antichute d'Arthur Flury dans le système de protection foudre (p.ex. EAP Quattro, 3DSF8 etc.) ainsi que pour les sorties de toit ou les éléments mobiles.

Réf. article	Nombre-E									
280.103.011	280.103.011	H	CuvSn	16	800					10

Caractéristiques techniques: **Câble de connexion FL 16**

Ref. article	280.103.011
<b>Approuvé classe H / N (EN 62561-1)</b>	H
<b>Matériel</b>	CuvSn
<b>Section nominale de conducteur</b>	16 mm <sup>2</sup>
<b>Longueur a</b>	800 mm
<b>Longueur a</b>	800 mm
<b>Spécifications commerciales</b>	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85389000
<b>pays d'origine</b>	CH
<b>Spécifications logistiques</b>	
<b>VPE Poids</b>	2.5 kg

