






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

