






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
280.103.012	156 940 390	H	CuvSn	16	1200					10

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

	280.103.011	280.103.012
Approuvé classe H / N (EN 62561-1)	H	
Matériel	CuvSn	
Section nominale de conducteur	16 mm ²	
Longueur a	800 mm	1200 mm
Longueur a	800 mm	1200 mm
Spécifications commerciales		
Numéro de tarif douanier	85389000	
pays d'origine	CH	
Spécifications logistiques		
VPE Poids	2.5 kg	3.45 kg