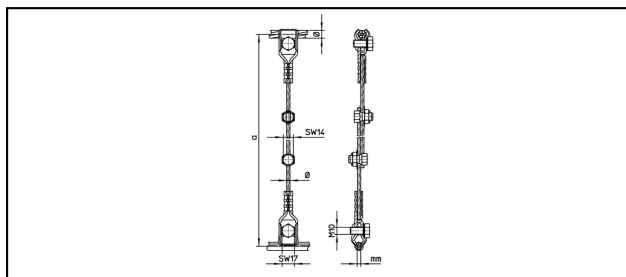


Pendules à câble

■ **SHTF4/10V** Équipotentiel, réglable**Application**









Suspension pour fil de contact, équipotentiel

Description

Autres longueurs et rainures du fil de contact sur demande

Matériel

Borne en CuNiSi / Cordage en Bz 2

Réf. article									
625.513.000	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	1350 - 1850	4.5	10	3.5		0.428

Caractéristiques techniques: **Équipotentiel, réglable SHTF4/10V**

Ref. article	625.513.000
Longueur a	1350 - 1850 mm
Diamètre câble porteur	6.5 - 12.5 mm
Section câble porteurs	25 - 95 mm ²
Rainure du fil de contact	3 - 8.5 mm
Diamètre fil de suspension	4.5 mm
Section fil de suspension	10 mm ²
Force de glissade	3.5 kN
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85359000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	0.428 kg