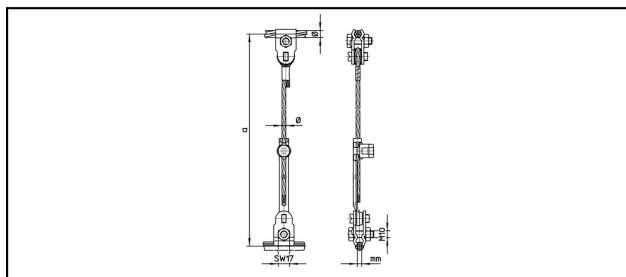


## Pendules à câble

■ **SHTF1,2/10V** Non-équipotentiel, réglable**Application**

Pour pendules à câble, non-équipotentiel

**Description**

Autres longueurs et rainures du fil de contact sur demande

**Matériel**

Borne et pièce ajustable en CuNiSi / Cordage en Bz 2

Réf. article									
625.119.579	12.5 - 17.5	95 - 185	3.75 - 8.5	250 - 800	4.5	10	1.3		0.48

Caractéristiques techniques: **Non-équipotentiel, réglable SHTF1,2/10V**

Ref. article	625.119.579
<b>Longueur a</b>	250 - 800 mm
<b>Diamètre câble porteur</b>	12.5 - 17.5 mm
<b>Section câble porteurs</b>	95 - 185 mm <sup>2</sup>
<b>Rainure du fil de contact</b>	3.75 - 8.5 mm
<b>Diamètre fil de suspension</b>	4.5 mm
<b>Section fil de suspension</b>	10 mm <sup>2</sup>
<b>Force de glissade</b>	1.3 kN
Spécifications commerciales	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85359000
<b>pays d'origine</b>	CH
Spécifications logistiques	
<b>Kilo / pièce</b>	0.48 kg