

# Manchon à sertir préisolé

**Raccord étanche constitué d'un manchon à sertir pré-installé à l'intérieur d'une gaine thermorétractable enduite d'adhésif thermofusible**

## PRSI

Sans cadmium et plomb  
Excellente étanchéité  
Température d'utilisation : -55°C / +125°C



Références	Manchon	Section			Conditionnement Sachet Q	Couleur
		mm <sup>2</sup>	AWG	mm		
<b>PRSI 26</b>	Cu / Sn	0,2 - 0,5	26-22	3,00	100 / 1000	Blanc
<b>PRSI 18</b>	Cu / Sn	0,5 - 1,0	20-18	4,20	100 / 1000	Rouge
<b>PRSI 14</b>	Cu / Sn	1,0 - 2,5	16-14	4,90	100 / 1000	Bleu
<b>PRSI 10</b>	Cu / Sn	2,5 - 6,0	12-10	6,40	100 / 1000	Jaune

## Fiche technique

Propriétés	Méthode de test	Valeur
Résistance à la traction	UL486C	8 à 40 lbs
Résistance volumique	MIL-STD-202	> 10 <sup>3</sup> mΩ
Rigidité diélectrique	MIL-STD-202F	2,5kV /mm

