



Votre
partenaire
température

15, rue de Montvaux
57865 Amanvillers (FRANCE)
Tél. (33) 03 87 53 53 53
Fax (33) 03 87 53 53 55
E-mail : info@prosensor.com

www.prosensor.com

câble de raccordement

2 conducteurs + terre, en soie de verre

Puissance

Câble de raccordement pour résistances chauffantes
et machines thermoplastiques

Ame souple cuivre rouge

Isolation par guipages de verre imprégnés silicone

Gaine externe en tresse de fibre de verre siliconée

Coloris : tresse extérieure : gris

conducteurs : marron, bleu et jaune/vert par liserés spiralés

Caractéristiques électriques : - tension de service maxi. : 500 V

- tension de claquage : > 2500 V

- tension d'essai : 2000 V

Très bonne résistance aux chocs thermiques, aux UV et à l'ozone

Bonne tenue à l'humidité

Très bon vieillissement



Section des conducteurs	Ø extérieur	Intensité maxi. admissible à 170 °C	Code
3 x 0,75 mm ²	5,8 ±0,2 mm	5 A	CU0,75/3CDTS
3 x 1,5 mm ²	7 ±0,2 mm	10 A	CU1,5/3CDTS
3 x 2,5 mm ²	8 ±0,2 mm	14 A	CU2,5/3CDTS
3 x 4 mm ²	9,9 ±0,2 mm	18 A	CU4/3CDTS

Accessoire Réf. :

Adhésif soie de verre

Réf. : ADH-SV



Adhésif Kapton

Réf. : ADH-KAPT

Consultez-nous !