

## Kit connexion Câble 1- 2,5 mm<sup>2</sup>

### DESCRIPTIF

Description :Gaine thermo-rétractable à paroi moyenne – SRH2

- Très bonnes propriétés électriques
- Haute résistance à la traction
- Résistant au fluage (stabilité thermique)
- Isolation
- Protection résistante à la pression et à l'humidité
- Pour boîtes de jonctions et extrémités thermo-rétractables
- Polyoléfine réticulée
- Sans plomb ni cadmium

Rétrécissable à chaud, modèle à paroi moyenne.  
Diamètre interne avant rétreint : 22 mm, diamètre après rétreint : 6 mm.

Les accessoires de câble avec des composants thermo-rétractables en matériau plastique extrudé (thermoplastique) sont caractérisés par une large gamme d'applications, pour une grande variété de câbles et de sections, en basse et moyenne tension. Ils protègent contre la pénétration d'eau et d'humidité, donc contre la corrosion du métal et garantissent des valeurs d'isolation électrique élevées et une protection mécanique.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques thermiques	
Température d'utilisation permanente	de -40 °C à 120 °C
Température de rétreint	> 125 °C
Comportement lors de la combustion	non auto-extinguible
Flexibilité à basse température	-40 °C
Vieillessement thermique (168 h à 150 °C)	
Allongement à la rupture	250 %
Résistance à la traction	12 MPa
Caractéristiques électriques	
Rigidité diélectrique	25 kV/mm
Résistivité volumique	10 <sup>14</sup> Ω x cm
Caractéristiques chimiques	
Corrosion	aucune
Résistance aux champignons et moisissures	Niveau 1

### ARTICLE

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
491167	Kit connexion câble 1-2,5 mm <sup>2</sup>	360036074911676

