

**Accessoires  
SCT-C 4.6/360**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Figure similaire

Les colliers de câble se caractérisent par leur résistance et leur longue durée de vie. Les colliers de câble en acier offrent une grande longévité et une résistance élevée lorsque les matériaux sont soumis à des contraintes extrêmes comme des températures élevées ou des attaques chimiques.

- Colliers de serrage en acier inox complètement revêtus
- Système de verrouillage de sécurité à bille pour une installation facile et simple
- Peut être fixé à la main ou avec un outil
- Ces colliers de serrage sont conseillés pour une utilisation dans des conditions spéciales comme, par exemple, en présence de brouillard salin, à des températures extrêmes ou en cas de risque de corrosion.

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Type       | SCT-C 4.6/360                           |
| Référence  | <a href="#">1015270000</a>              |
| Version    | Accessoires, Colliers de serrage, x 4.6 |
| GTIN (EAN) | 4032248724246                           |
| Cdt.       | 100 pièce(s)                            |

## Fiche de données

### Accessoires SCT-C 4.6/360

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

|            |         |                     |             |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Largeur    | 4,6 mm  | Largeur (pouces)    | 0,181 inch  |
| Hauteur    | 360 mm  | Hauteur (pouces)    | 14,173 inch |
| Profondeur | 0,26 mm | Profondeur (pouces) | 0,01 inch   |
| Poids net  | 4,18 g  |                     |             |

### Matériel d'installation

|  |        |  |                                    |
|--|--------|--|------------------------------------|
| Diamètre de câble, max.                  | 100 mm | Matériau                                 | Acier inox, recouvert de polyester |
| Plage de température d'utilisation, max. | 150 °C | Plage de température d'utilisation, min. | -80 °C                             |

### Classifications

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000046    | ETIM 4.0   | EC000046    |
| ETIM 5.0   | EC000046    | ETIM 6.0   | EC000046    |
| UNSPSC     | 30-21-18-01 | eClass 6.2 | 27-14-07-02 |
| eClass 7.1 | 27-14-07-02 | eClass 8.1 | 27-14-07-02 |
| eClass 9.0 | 27-14-07-02 | eClass 9.1 | 27-14-07-02 |

### Agréments

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

### Téléchargements

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Données techniques | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a> |
|--------------------|------------------------------|

**Fiche de données****Accessoires  
SCT-C 4.6/360**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins****Dessin**