

**SCT-C 4.6/360**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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**

Version	Colliers de serrage, 4,6 x 360 mm, Acier inox, recouvert de polyester, 445 N
Référence	<a href="#">1015270000</a>
Type	SCT-C 4.6/360
GTIN (EAN)	4032248724246
Qté.	100 pièce(s)

## SCT-C 4.6/360

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

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

## Températures

plage de température d'utilisation	-80...150 °C	Température de fonctionnement , min.	-80 °C
Température de fonctionnement , max.	150 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C
Température d'utilisation permanente, max.	165 °C		

## Classifications

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ECLASS 9.0	27-14-07-02
ECLASS 9.1	27-14-07-02	ECLASS 10.0	27-14-07-02
ECLASS 11.0	27-14-07-02	ECLASS 12.0	27-14-07-02

## Matériel d'installation

Diamètre de câble, max.	100 mm	Diamètre de faisceau, max	100 mm
Diamètre faisceau, min	20 mm	Halogène	Non
Matériau	Acier inox, recouvert de polyester	Plage de température d'utilisation, max.	150 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-80 °C	Réouvrable	Non
Résistant aux UV	Non	Tenue à la traction	445 N
Tenue à la traction (force de la livre)	100 lbf		

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E524836

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**SCT-C 4.6/360**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Dessins**

**Dessin**

