

SCT 4.6/125**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La série Weidmüller en acier inox offre un large assortiment de colliers de câble en acier inox, résistants aux contraintes extrêmes comme les hautes températures et les attaques chimiques.

- Acier inoxydable AISI 316,
- Conçus pour l'extérieur,
- Résistants au rayonnement et à la corrosion,
- Anti-magnétiques,
- Pas de denture d'où absence d'abrasion de l'isolant.

Informations générales de commande

Version	Colliers de serrage, 4.6 x 125 mm, Acier inoxydable 1.4404 (316L), 778 N
Référence	2791380000
Type	SCT 4.6/125
GTIN (EAN)	4064675070900
Qté.	100 pièce(s)

SCT 4.6/125

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	0,26 mm	Profondeur (pouces)	0,01 inch
Hauteur	125 mm	Hauteur (pouces)	4,921 inch
Largeur	4,6 mm	Largeur (pouces)	0,181 inch
Poids net	1,69 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...300 °C	Température de pose	-40
------------------------------------	--------------	---------------------	-----

Classifications

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-14-07-02

Matériel d'installation

Diamètre de câble, max.	27 mm	Diamètre de faisceau, max	25 mm
Diamètre faisceau, min	20 mm	Halogène	Non
Matériau	Acier inoxydable 1.4404 (316L)	Plage de température d'utilisation, max.	300 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Réouvrable	Non
Tenue à la traction	778 N	Tenue à la traction (force de la livre)	175 lbf

Agréments

Agréments



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

Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

SCT 4.6/125

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

