

SCT 7.9/840**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, 7.9 x 840 mm, Acier inoxydable 1.4404 (316L), 1112 N
Référence	2791490000
Type	SCT 7.9/840
GTIN (EAN)	4064675071013
Qté.	100 pièce(s)

SCT 7.9/840

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	840 mm	Hauteur (pouces)	33,071 inch
Largeur	7,9 mm	Largeur (pouces)	0,311 inch
Poids net	14,53 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.	250 mm	Diamètre de faisceau, max	250 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	1 112 N	Tenue à la traction (force de la livre)	250 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 7.9/840

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

www.weidmueller.com

Dessins

