

BS 35II KLBUE3-8/2X2-6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Grâce à des pieds de montage spéciaux, la gamme de produits inclut également des étriers de serrage de blindage qui peuvent être montés sur le rail DIN TS 35. Le blindage est dévié des étriers de serrage de blindage via le pied de montage vers le rail de montage TS 35 et donc vers le sol (PE).

Informations générales de commande

Version	Étriers, Jeu de fixation, Acier
Référence	1749430000
Type	BS 35II KLBUE3-8/2X2-6
GTIN (EAN)	4032248013210
Qté.	10 pièce(s)

BS 35II KLBUE3-8/2X2-6

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	36,5 mm	Profondeur (pouces)	1,437 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1,378 inch
Diamètre	3 mm	Poids net	60,8 g

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C
-------------------------	----------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Oui		

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Acier	Couleur	argent
----------	-------	---------	--------

Caractéristiques du système

Version	Étrier de serrage	Rail	TS 35
---------	-------------------	------	-------

Dimensions

Diamètre	3 mm	Décalage TS 35	26,5 mm
----------	------	----------------	---------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Rail	TS 35
------------------------	----------------	------	-------

Raccordement (raccordement nominal)

Diamètre de câble, max.	8	Diamètre de câble, min.	3
-------------------------	---	-------------------------	---

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Documentation utilisateur	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Date de création 7 novembre 2022 17:15:39 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées