

Q WDU6-2.5 SET**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

La réduction des connecteurs transversaux permet une connexion simple et rapide des blocs de jonction avec différentes sections nominales.

Informations générales de commande

Version	Série W, Connexion transversale®, pour bornes, Nombre de pôles: 2
Référence	1859600000
Type	Q WDU6-2.5 SET
GTIN (EAN)	4032248413317
Qté.	10 pièce(s)

Q WDU6-2.5 SET**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	22,5 mm	Profondeur (pouces)	0,886 inch
Hauteur	11,5 mm	Hauteur (pouces)	0,453 inch
Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0,236 inch
Poids net	3,8 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	31effae7-5f8f-4f94-9ca2- cee2876abfaf
------------	----------------	------	--

Classifications

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Passage, Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre étamé	Couleur	gris argent
----------	--------------	---------	-------------

Caractéristiques du système

Version	pour bornes
---------	-------------

Caractéristiques nominales

Courant nominal	41 A
-----------------	------

Connexions transversales

Nombre des blocs de jonction pontés	2	Type	Connexion transversale@
-------------------------------------	---	------	-------------------------

Dimensions

Pas en mm (P)	6 mm
---------------	------

Généralités

Instruction de montage	Passage, Montage direct	Nombre de pôles	2
------------------------	-------------------------	-----------------	---

Q WDU6-2.5 SET

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité

[EAC certificate](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures