

**WQL 5 WF10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Les connexions transversales vissables sont faciles à monter et à démonter. Grâce à la grande surface du contact, même les courants élevés peuvent être transmis avec une fiabilité de contact maximale.

**Informations générales de commande**

Version	Blocs de jonction à tige, Connexion transversale, Nombre de pôles: 5
Référence	<a href="#">1016870000</a>
Type	WQL 5 WF10
GTIN (EAN)	4032248726530
Qté.	5 pièce(s)

**WQL 5 WF10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	4 mm	Profondeur (pouces)	0,157 inch
Hauteur	163,2 mm	Hauteur (pouces)	6,425 inch
Largeur	25 mm	Largeur (pouces)	0,984 inch
Poids net	127,8 g		

**Températures**

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

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-03

**Autres caractéristiques techniques**

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé
------------------------	----------------	------------------	-------

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau	Cuivre - zinc	Couleur	gris
----------	---------------	---------	------

**Caractéristiques nominales**

Courant nominal	265 A
-----------------	-------

**Dimensions**

Pas en mm (P)	33,8 mm	Décalage TS 35	36 mm
---------------	---------	----------------	-------

**Généralités**

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	5
------------------------	----------------	-----------------	---

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	/
------------	---

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>