

**WQL 2 WFF70****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

## Figure similaire

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: 2
Référence	<a href="#">1065000000</a>
Type	WQL 2 WFF70
GTIN (EAN)	4008190113933
Qté.	5 pièce(s)

## WQL 2 WFF70

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0,118 inch
Hauteur	57 mm	Hauteur (pouces)	2,244 inch
Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0,787 inch
Poids net	26,42 g		

## Températures

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

## 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	Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

## Caractéristiques des matériaux

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

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	192 A
-----------------	-------

## Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	192 A	Courant nominal multipolaire	232 A
Nombre des blocs de jonction pontés	2	Type	Connexion transversale@

## Dimensions

Pas en mm (P)	32 mm
---------------	-------

## Généralités

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

## Agréments

Agréments



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

**WQL 2 WFF70**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">EAC certificate</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	