

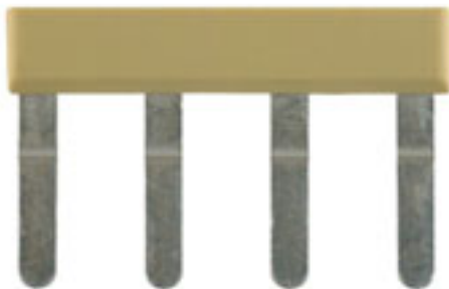
**QB 4 MK3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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**

Référence	<a href="#">383380000</a>
Type	QB 4 MK3
GTIN (EAN)	4008190542542
Qté.	20 pièce(s)

**QB 4 MK3****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	12,24 mm	Hauteur (pouces)	0,482 inch
Largeur	33,5 mm	Largeur (pouces)	1,319 inch
Poids net	1,573 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**

Type de fixation	enfiché	Type de montage	enfiché
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau	PA 6.6	Couleur	noir
----------	--------	---------	------

**Caractéristiques du système**

Version	Connexion transversale@
---------	-------------------------

**Caractéristiques nominales**

Courant nominal	24 A
-----------------	------

**Connexions transversales**

Courant nominal multipolaire	24 A	Type	Connexion transversale@
------------------------------	------	------	-------------------------

**Dimensions**

Pas en mm (P)	10 mm
---------------	-------

**Généralités**

Nombre de pôles	4
-----------------	---

**Agréments**

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

**Fiche de données****QB 4 MK3**

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

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

**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

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