

**QB 4 WI RA6 IS****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	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Nombre de pôles: 4, Pas en mm (P): 6.00, Isolé: Oui, 27 A, gris
Référence	<a href="#">0482900000</a>
Type	QB 4 WI RA6 IS
GTIN (EAN)	4008190086169
Qté.	50 pièce(s)

## QB 4 WI RA6 IS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	19 mm	Profondeur (pouces)	0,748 inch
Hauteur	28 mm	Hauteur (pouces)	1,102 inch
Largeur	3 mm	Largeur (pouces)	0,118 inch
Poids net	1,65 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °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
Type de montage	Vissé	Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non

## Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66	Couleur	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

## Caractéristiques du système

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

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	27 A
-----------------	------

## Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	27 A	Courant nominal multipolaire	27 A
Nombre des blocs de jonction pontés	4	Type	Connexion transversale

## Dimensions

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

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	4
------------------------	----------------	-----------------	---

## Conformité environnementale du produit

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

Date de création 2 juillet 2024 17:29:27 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**QB 4 WI RA6 IS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Agréments**

ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)