

**QB 75/6.2/9/WI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	Série SAK, Connexion transversale®, pour connexions transversales ouvertes, Nombre de pôles: 75
Référence	<a href="#">0526400000</a>
Type	QB 75/6.2/9/WI
GTIN (EAN)	4008190099923
Qté.	10 pièce(s)

## QB 75/6.2/9/WI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	17,5 mm	Profondeur (pouces)	0,689 inch
Hauteur	461,3 mm	Hauteur (pouces)	18,161 inch
Largeur	0,8 mm	Largeur (pouces)	0,031 inch
Poids net	25,02 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	Couleur	gris
----------	--------	---------	------

## Caractéristiques du système

Version	pour connexions transversales ouvertes
---------	--

## 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	75	Type	Connexion transversale@

## Dimensions

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

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	75
------------------------	----------------	-----------------	----

**QB 75/6.2/9/WI**

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

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

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)