

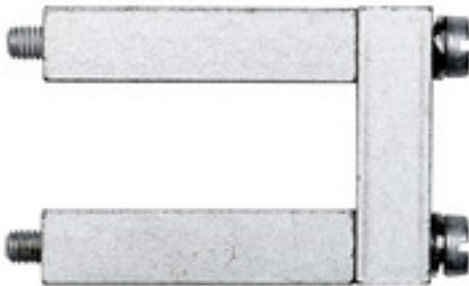
**WQV 70/95/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit****Alimentation électrique**

Notre vaste gamme de blocs de jonction Série W avec nos bornes de dérivation de ligne principale WPD, optimisées pour garantir confort et gain de place, offre une connexion sécurisée et pratique à l'alimentation électrique.

**Informations générales de commande**

Version	Série W, Connexion transversale®, pour bornes, Nombre de pôles: 2
Référence	<a href="#">1063500000</a>
Type	WQV 70/95/2
GTIN (EAN)	4008 190028329
Qté.	5 pièce(s)

## WQV 70/95/2

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	61,6 mm	Profondeur (pouces)	2,425 inch
Hauteur	37 mm	Hauteur (pouces)	1,457 inch
Largeur	10 mm	Largeur (pouces)	0,394 inch
Poids net	101,6 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
------------------------	----------------	------------------	-------

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre étamé	Couleur	gris argent
----------	--------------	---------	-------------

### Caractéristiques du système

Version	pour bornes
---------	-------------

### Caractéristiques nominales

Courant nominal	232 A
-----------------	-------

### Connexions transversales

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

### Dimensions

Pas en mm (P)	27 mm
---------------	-------

### Généralités

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

### Raccordement (raccordement nominal)

Couple de serrage, max.	3 Nm
-------------------------	------

**WQV 70/95/2**

**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, Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks  
Instruction](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures