

**WQV 70N/2**

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

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

**Illustration du produit**

La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

**Informations générales de commande**

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris argent, 192 A, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 20.50, Isolé: Non, Largeur: 9.5 mm
Référence	<a href="#">9512240000</a>
Type	WQV 70N/2
GTIN (EAN)	4008190403928
Qté.	5 Pièce

**WQV 70N/2**

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

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

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	18.6 mm	Profondeur (pouces)	0.7323 inch
Hauteur	30.5 mm	Hauteur (pouces)	1.2008 inch
Largeur	9.5 mm	Largeur (pouces)	0.374 inch
Poids net	24.86 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
-------------------------	----------------	----------------------	---------------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

**Autres caractéristiques techniques**

Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non		

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau de base	Cuivre étamé	Couleur	gris argent
------------------	--------------	---------	-------------

**Caractéristiques du système**

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

**Caractéristiques nominales**

Tension nominale	400 V	Courant nominal	192 A
------------------	-------	-----------------	-------

**Dimensions**

Pas en mm (P)	20.50 mm
---------------	----------

**Généralités**

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

**WQV 70N/2**

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

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

**Accessories****Outil pour couper et casser les connexions transversales**

- Pour connexions transversales de la série Z de Weidmüller
- Pour connexions transversales WQV 2,5 à WQV 35
- Pour fenêtre de connexion transversale des bornes WTR 2,5 et WSI 6

**Informations générales de commande**

Type	WAW 1 NEUTRAL	Version
Référence	<a href="#">9004500000</a>	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190053925	
Qté.	1 ST	

**Connexion auxiliaire**

Le raccordement supplémentaire permet une alimentation en tension séparée. Cela peut être utilisé, par exemple, pour l'alimentation d'urgence avant le commutateur principal ou simplement comme une connexion supplémentaire dans l'application.

**Informations générales de commande**

Type	VH 25.2/8/6.4	Version
Référence	<a href="#">1967110000</a>	Série W, Douille d'écartement
GTIN (EAN)	4032248739196	
Qté.	5 ST	