

**WQV 95N/120N/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="#">1826890000</a>
Type	WQV 95N/120N/2
GTIN (EAN)	4032248329946
Qté.	5 pièce(s)

## WQV 95N/120N/2

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	29 mm	Profondeur (pouces)	1,142 inch
Hauteur	37 mm	Hauteur (pouces)	1,457 inch
Largeur	9,5 mm	Largeur (pouces)	0,374 inch
Poids net	48 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	269 A
-----------------	-------

## Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	269 A	Courant nominal multipolaire	269 A
Nombre des blocs de jonction pontés	2	Plage de couple de serrage vis de fixation	3,0...6,0 Nm
Type	Connexion transversale@		

## Dimensions

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

## Généralités

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

## Agréments

Agréments



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

Date de création 7 novembre 2022 16:54:35 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

**WQV 95N/120N/2**

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

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

**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">EAC certificate</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks Instruction</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	