

**ZQV 4N/2 RT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Les connexions transversales enfichables sont faciles à manipuler et à installer rapidement. Cela permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation par rapport aux solutions vissées.

**Informations générales de commande**

Version	Série W, Connexion transversale, 32 A
Référence	<a href="#">1793950000</a>
Type	ZQV 4N/2 RT
GTIN (EAN)	4032248233748
Qté.	60 pièce(s)
Statut de livraison	<b>Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.</b>
Disponible jusqu'à	2021-12-31
Produit de remplacement	<a href="#">2460450000</a>

## ZQV 4N/2 RT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	25,7 mm	Profondeur (pouces)	1,012 inch
Hauteur	11 mm	Hauteur (pouces)	0,433 inch
Largeur	2,8 mm	Largeur (pouces)	0,11 inch
Poids net	1,27 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-60
Température d'utilisation permanente, max.	130		

## 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	enfilé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Oui		

## Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	Rouge
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

## Caractéristiques du système

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

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	32 A
-----------------	------

## Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	32 A	Courant nominal multipolaire	32 A
Nombre des blocs de jonction pontés	2	Type	Connexion transversale

## Dimensions

Pas en mm (P)	6,1 mm
---------------	--------

## Généralités

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

## Conformité environnementale du produit

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

Date de création 24 juin 2024 14:48:09 CEST

Niveau du catalogue 14.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**ZQV 4N/2 RT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Informations sur le produit

Pour des raisons de stabilité et de température, il est possible de dériver uniquement 60 % des éléments de contact. L'utilisation des connecteurs transversaux réduit la tension nominale à 400 V. La tension est abaissée à 25 V en cas d'emploi d'une connexion transversale coupée avec des bords de coupe vierges.

**Agréments**

ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Storage Conditions</a> <a href="#">Terminal Blocks</a> <a href="#">User Manual ZQV 2.5</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	