

**WQV 10/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

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    | Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 9.90, Isolé: Oui, 76 A, jaune |
| Référence  | <a href="#">1052560000</a>   |
| Type       | WQV 10/2   |
| GTIN (EAN) | 4008190154943  |
| Qté.       | 50 pièce(s)  |

## WQV 10/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 18 mm   | Profondeur (pouces) | 0,709 inch |
| Hauteur    | 16,9 mm | Hauteur (pouces)    | 0,665 inch |
| Largeur    | 7,55 mm | Largeur (pouces)    | 0,297 inch |
| Poids net  | 3,6 g   |                     |            |

## Températures

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

## 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 | Vissé |
|------------------------|----------------|------------------|-------|

## Caractéristiques des matériaux

|                                     |       |         |       |
|-------------------------------------|-------|---------|-------|
| Matériau                            | PA 66 | Couleur | jaune |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0   |         |       |

## Caractéristiques du système

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

## Caractéristiques nominales

|                 |      |
|-----------------|------|
| Courant nominal | 76 A |
|-----------------|------|

## Connexions transversales

|                                     |                        |  |              |
|-------------------------------------|------------------------|--|--------------|
| Courant nominal 2 pôles             | 57 A                   | Courant nominal multipolaire               | 57 A         |
| Nombre des blocs de jonction pontés | 2                      | Plage de couple de serrage vis de fixation | 0,5...1,0 Nm |
| Type                                | Connexion transversale |  |              |

## Dimensions

|               |        |
|---------------|--------|
| Pas en mm (P) | 9,9 mm |
|---------------|--------|

## Généralités

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

## Agréments

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Date de création 20 mai 2024 17:42:28 CEST

Niveau du catalogue 04.05.2024 / Toutes modifications techniques réservées

## WQV 10/2

**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="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>                             |
| Données techniques                         | <a href="#">CAD data – 08873_WQV_10-2_DXF.dxf</a><br><a href="#">CAD data – STEP</a>     |
| Données techniques                         | <a href="#">Zuken E3.S</a>   |
| Documentation utilisateur                  | <a href="#">Beipackzettel_WQV.pdf</a><br><a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Catalogue                                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Brochures                                  |  |

**Fiche de données****WQV 10/2**

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

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

**Accessoires****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> | Autres outils |
| GTIN (EAN) | 4008190053925              |               |
| Qté.       | 1 pièce(s)                 |               |