

**WQV 16-4/6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

La réduction des connecteurs transversaux permet une connexion simple et rapide des blocs de jonction avec différentes sections nominales.

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, jaune, 76 A, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 11.90, Isolé: Oui, Largeur: 13 mm |
| Référence  | <a href="#">1064000000</a>  |
| Type       | WQV 16-4/6  |
| GTIN (EAN) | 4008190173067   |
| Qté.       | 10 pièce(s)   |

## WQV 16-4/6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

|            |          |                     |            |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 41,5 mm  | Profondeur (pouces) | 1,634 inch |
| Hauteur    | 18,75 mm | Hauteur (pouces)    | 0,738 inch |
| Largeur    | 13 mm    | Largeur (pouces)    | 0,512 inch |
| Poids net  | 11,877 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             | 41 A                   | Courant nominal multipolaire               | 32 A         |
| Nombre des blocs de jonction pontés | 2                      | Plage de couple de serrage vis de fixation | 0,4...0,8 Nm |
| Type                                | Connexion transversale |  |              |

## Dimensions

|               |         |
|---------------|---------|
| Pas en mm (P) | 11,9 mm |
|---------------|---------|

## Généralités

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

**WQV 16-4/6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC

/

Statut de conformité RoHS

Conforme sans exemption

**Agréments**

ROHS

Conforme

**Téléchargements**Agrément/Certificat/Document de  
conformité[Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[Beipackzettel\\_WQV16-2.5.pdf](#)  
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

**WQV 16-4/6****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)                 |               |