

## ZQV 1.5N/R6.4/19 RT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Illustration du produit



### Informations générales de commande

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Version                 | TERMSERIES, Connexion transversale@                    |
| Référence               | <a href="#">1391610000</a>                             |
| Type                    | ZQV 1.5N/R6.4/19 RT                                    |
| GTIN (EAN)              | 4050118191783  |
| Qté.                    | 10 pièce(s)  |
| Statut de livraison     | <b>Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.</b> |
| Disponible jusqu'à      | 2021-06-30   |
| Produit de remplacement | <a href="#">2556410000</a>                             |

Date de création 4 novembre 2022 13:35:36 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

**ZQV 1.5N/R6.4/19 RT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 4,9 mm  | Profondeur (pouces) | 0,193 inch |
| Hauteur    | 13,1 mm | Hauteur (pouces)    | 0,516 inch |
| Largeur    | 119 mm  | Largeur (pouces)    | 4,685 inch |
| Poids net  | 4,65 g  |                     |            |

**Températures**

|                         |                |                               |                |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|
| Température de stockage | -40 °C...85 °C | Température de fonctionnement | -40 °C...60 °C |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002586    | ETIM 7.0    | EC002586    |
| ETIM 8.0    | EC002586    | ECLASS 9.1  | 27-37-16-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-37-16-92 | ECLASS 11.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-37-16-92 |             |             |

**Données de mesure UL**

|                      |      |
|----------------------|------|
| Courant nominal (UL) | 10 A |
|----------------------|------|

**Caractéristiques générales**

|         |                             |         |       |
|---------|-----------------------------|---------|-------|
| Version | peut être coupé à dimension | Couleur | Rouge |
|---------|-----------------------------|---------|-------|

**Coordination de l'isolation**

|                  |       |
|------------------|-------|
| Tension nominale | 250 V |
|------------------|-------|

**Caractéristiques de raccordement**

|               |        |
|---------------|--------|
| Pas en mm (P) | 6,4 mm |
|---------------|--------|

**Agréments**

Agréments



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

**Téléchargements**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Données techniques        | <a href="#">CAD data – STEP</a>                               |
| Données techniques        | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a>                                  |
| Documentation utilisateur | <a href="#">Beipackzettel / Package Insert - multilingual</a> |
| Catalogue                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                      |
| Brochures                 |   |

**Fiche de données****ZQV 1.5N/R6.4/19 RT**

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

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

**Dessins****Dimensional drawing**