

**WQV 70N/5/3/1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto****Dati generali per l'ordinazione**

|            |  |
|------------|--|
| Versione   | Serie W, Collegamento trasversale@, per morsetti,<br>Numero di poli: 3 |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1393020000</a>   |
| Tipo       | WQV 70N/5/3/1  |
| GTIN (EAN) | 4050118359251  |
| CPZ        | 5 Pezzo  |

Data di creazione 9 marzo 2023 21.35.59 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## WQV 70N/5/3/1

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |            |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità          | 28,8 mm | Profondità (pollici) | 1,134 inch |
| Posizione verticale | 92 mm   | Altezza (pollici)    | 3,622 inch |
| Larghezza           | 10 mm   | Larghezza (pollici)  | 0,394 inch |
| Peso netto          | 89,2 g  |                      |            |

## Temperature

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C |
|------------------------------|----------------|

## Altri dati tecnici

|                         |                   |                   |             |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto | Tipo di fissaggio | se avvitato |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------|

## Dati caratteristici del sistema

|          |              |
|----------|--------------|
| Versione | per morsetti |
|----------|--------------|

## Dati dei materiali

|           |               |        |                |
|-----------|---------------|--------|----------------|
| Materiale | rame stagnato | Colori | grigio argento |
|-----------|---------------|--------|----------------|

## Dati dimensionamento

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Corrente nominale | 192 A |
|-------------------|-------|

## Dimensioni

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Passo in mm (P) | 46 mm |
|-----------------|-------|

## Generale

|                         |                   |                |   |
|-------------------------|-------------------|----------------|---|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto | Numero di poli | 3 |
|-------------------------|-------------------|----------------|---|

## Ponticelli di collegamento

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Numero di morsetti ponticellati | 3 |
|---------------------------------|---|

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

## Omologazioni

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

## Download

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Dati ingegneristici   | <a href="#">CAD data – STEP</a>                                 |
| Documentazione utente | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks<br/>Instruction</a> |
| Cataloghi             | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                        |

Data di creazione 9 marzo 2023 21.35.59 CET