

**W-serien  
WQV 2.5/8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Produktillustration****Klippon® Connect med klämbyggeteknik**

Den höga tillförlitligheten och designvariationen för plintarna med klämbyggeanslutning gör planeringen enklare och optimerar driftsäkerheten. Klippon® Connect erbjuder ett beprövat svar på en serie av olika krav.

**Allmänna beställningsdata**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Typ               | WQV 2.5/8   |
| Art.nr.           | <a href="#">1054260000</a>                          |
| Artikelbeteckning | W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 8 |
| GTIN (EAN)        | 4008190073572                                       |
| Frp               | 10 Stück  |

**W-serien**  
**WQV 2.5/8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Tekniska data****Mått och vikter**

|           |         |                 |            |
|-----------|---------|-----------------|------------|
| Bredd     | 7 mm    | Byggbredd (tum) | 0,276 inch |
| Höjd      | 39,7 mm | Bygghöjd (tum)  | 1,563 inch |
| Djup      | 18 mm   | Byggdjup (tum)  | 0,709 inch |
| Nettovikt | 6,2 g   |                 |            |

**Temperaturer**

|                                 |               |                                 |        |
|---------------------------------|---------------|---------------------------------|--------|
| Lagertemperatur, max.           | 40 °C         | Lagertemperatur, min.           | 10 °C  |
| Lagertemperatur                 | 10 °C...40 °C | Varaktig driftstemperatur, min. | -60 °C |
| Varaktig driftstemperatur, max. | 130 °C        |                                 |        |

**Märkdata**

|           |      |
|-----------|------|
| Märkström | 32 A |
|-----------|------|

**Materialdata**

|                                |       |         |     |
|--------------------------------|-------|---------|-----|
| Material                       | PA 66 | Färgkod | gul |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0   |         |     |

**Mått**

|                  |        |
|------------------|--------|
| Delning i mm (P) | 5,1 mm |
|------------------|--------|

**Systemparametrar**

|           |             |                                      |              |
|-----------|-------------|--------------------------------------|--------------|
| Utförande | för plintar | Anslutningsvridmoment (överkoppling) | 0.4...0.8 Nm |
|-----------|-------------|--------------------------------------|--------------|

**Ytterligare tekniska data**

|             |         |                     |               |
|-------------|---------|---------------------|---------------|
| Montagesätt | skruvad | Monteringsanvisning | Direktmontage |
|-------------|---------|---------------------|---------------|

**Överkoppling**

|                                       |              |                   |              |
|---------------------------------------|--------------|-------------------|--------------|
| Antal överkopplade plintar            | 8            | Märkström 2-polig | 32 A         |
| Märkström flerpilig                   | 32 A         | Typ               | Överkoppling |
| inchtagningsmomentområde montageskruv | 0,4...0,8 Nm |                   |              |

**Klassificeringar**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000489    | ETIM 4.0   | EC000489    |
| ETIM 5.0   | EC000489    | ETIM 6.0   | EC000489    |
| UNSPSC     | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-40 | eClass 7.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-40 | eClass 9.0 | 27-14-11-40 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-40 |            |             |

**Godkännanden**

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

**Datablad****W-serien  
WQV 2.5/8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Tekniska data****Downloads**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Användardokumentation | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Broschyr/Katalog      | <a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>             |
| Teknikuppgifter       | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>        |
| Teknikuppgifter Data  | <a href="#">STEP</a>                            |