

## WQV 10/5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



A csavarozható keresztösszekötők egyszerűen fel- és leszerelhetők. A nagy érintkezőfelületnek köszönhetően még nagyobb áramerősségek is maximálisan megbízható érintkezés mellett vihetők át.

## Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Változat       | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, sárga, 63 A, Pólusszám: 5, Raszter mm-ben (P): 9.90, Szigetelt: Igen, Szélesség: 7.55 mm |
| Rendelési szám | <a href="#">2091130000</a>  |
| Típus          | WQV 10/5  |
| GTIN (EAN)     | 4008190215903   |
| Qty.           | 20 Stück  |

## WQV 10/5

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |            |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység     | 18 mm   | Mélység (coll)   | 0,709 inch |
| Magasság    | 46,6 mm | Magasság (coll)  | 1,835 inch |
| Szélesség   | 7,55 mm | Szélesség (coll) | 0,297 inch |
| Nettó tömeg | 9,676 g |                  |            |

## Hőmérsékletek

|                                    |                |                                    |        |
|------------------------------------|----------------|------------------------------------|--------|
| Tárolási hőmérséklet               | -25 °C...55 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet, min. | -60 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet, max. | 130 °C         |                                    |        |

## Anyag adatok

|                          |       |      |       |
|--------------------------|-------|------|-------|
| Anyag                    | PA 66 | Szín | sárga |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0   |      |       |

## Rendszer specifikációk

|          |               |
|----------|---------------|
| Változat | Sorkapcsokhoz |
|----------|---------------|

## Keresztösszekötő

|                             |   |   |              |
|-----------------------------|---|---|--------------|
| Keresztkötött kapcsok száma | 5 | Rögzítőcsavar meghúzási nyomaték tartománya | 0,5...1,0 Nm |
|-----------------------------|---|---|--------------|

## Kiegészítő műszaki adatok

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Rögzítés típusa | becsavart állapotban |
|-----------------|----------------------|

## Méretetek

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Raszter mm-ben (P) | 9,9 mm |
|--------------------|--------|

## Névleges adatok

|               |      |
|---------------|------|
| Névleges áram | 63 A |
|---------------|------|

## Általános

|           |   |
|-----------|---|
| Pólusszám | 5 |
|-----------|---|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |             |             |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| REACH SVHC               | /                        |
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |

**Műszaki adatok****Tanúsítványok**

ROHS

Megfelel

**Letöltések**Approval/Certificate/Document of  
Conformity[Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

Engineering Data

[CAD data – STEP](#)

User Documentation

[Beipackzettel\\_WQV.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)