

ZQV 2.5N/6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



A dugaszolható keresztösszekötők egyszerű kezelést és gyors telepítést tesznek lehetővé. Ezzel a megoldással sok idő takarítható meg a telepítés során, összehasonlítva a csavaros megoldásokkal.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Verzió | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 6, Osztás, mm (P): 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga |
| Rendelési szám | 1527630000 |
| Típus | ZQV 2.5N/6 |
| GTIN (EAN) | 4050118448429 |
| Qty. | 20 Stück |

ZQV 2.5N/6

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység | 24,7 mm | Mélység (coll) | 0,972 inch |
| Magasság | 2,8 mm | Magasság (coll) | 0,11 inch |
| Szélesség | 28,3 mm | Szélesség (coll) | 1,114 inch |
| Nettó tömeg | 3,46 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|----------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet | -25 °C...55 °C |
|----------------------|----------------|

Anyag adatok

| | | | |
|--------------------------|-------|------|--------------|
| Anyag | Wemid | Szín | narancssárga |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 | | |

Keresztösszekötő

| | |
|-----------------------------|---|
| Keresztkötött kapcsok száma | 6 |
|-----------------------------|---|

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|--------------------|--------------------|---|------|
| Felszerelés típusa | Közvetlen rögzítés | Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Igen |
| Rögzítés típusa | Dugaszolt | | |

Méretetek

| | |
|----------------|--------|
| Osztás, mm (P) | 5,1 mm |
|----------------|--------|

Névleges adatok

| | |
|---------------|------|
| Névleges áram | 24 A |
|---------------|------|

Általános

| | |
|-----------|---|
| Pólusszám | 6 |
|-----------|---|

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 |

Fontos megjegyzés

| | |
|------------------|--|
| Termékinformáció | Stabilitási és hőmérsékleti okok miatt az érintkező elemeknek mindössze 60%-át lehet kitörniA keresztösszekötők használata 400 V-ra csökkenti a névleges feszültségetA feszültség 25 V-ra csökken, ha levágott végű keresztösszekötőket használunk |
|------------------|--|

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

ZQV 2.5N/6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

| | |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Tervezési adatok | Zuken E3.S |
| User Documentation | 2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks User Manual ZQV 2.5 |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | |