

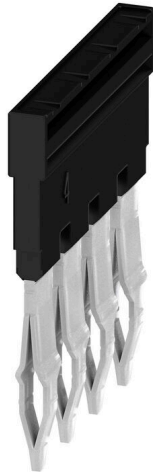
**ZQV 4N/4 BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékvezés könnyen elkerülhető. Ha a pólusok megtörnek, a sorkapcsok csatlakozása még mindig megbízhatóan megmarad. Portfóliónk moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, fekete, 32 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 6.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 27.95 mm |
| Rendelési szám | <a href="#">2810890000</a>   |
| Típus          | ZQV 4N/4 BK  |
| GTIN (EAN)     | 4064675283607  |
| Qty.           | 60 Darab   |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

|             |          |                  |             |
|-------------|----------|------------------|-------------|
| Mélység     | 23.3 mm  | Mélység (coll)   | 0.9173 inch |
| Magasság    | 2.8 mm   | Magasság (coll)  | 0.1102 inch |
| Szélesség   | 27.95 mm | Szélesség (coll) | 1.1004 inch |
| Nettó tömeg | 2.87 g   |                  |             |

## Hőmérsékletek

|                                     |                 |                                     |                |
|-------------------------------------|-----------------|-------------------------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet                | -25 °C...55 °C  | Ambient temperature                 | -60 °C...85 °C |
| Üzemi hőmérséklet                   | -60 °C...130 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -60 °C         |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 130 °C          |                                     |                |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül      |
| REACH SVHC               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

## Anyag adatok

|                          |       |      |        |
|--------------------------|-------|------|--------|
| Alapanyag                | Wemid | Szín | fekete |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0   |      |        |

## Kiegészítő műszaki adatok

|                    |           |   |     |
|--------------------|-----------|---|-----|
| Rögzítés típusa    | Dugaszolt | Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem |
| Felszerelés típusa | Dugaszolt |   |     |

## Méretek

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Raszter mm-ben (P) | 6.10 mm |
|--------------------|---------|

## Névleges adatok

|                     |       |               |      |
|---------------------|-------|---------------|------|
| Névleges feszültség | 400 V | Névleges áram | 32 A |
|---------------------|-------|---------------|------|

## Általános

|           |   |
|-----------|---|
| Pólusszám | 4 |
|-----------|---|

## Fontos megjegyzés

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

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ETIM 10.0   | EC000489    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 |             |             |