

**VQB 1.5/50 SW**

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

www.weidmueller.com

**Product image**

A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékezés 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), becsavart állapotban, fekete, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 6.20, Szigetelt: Igen, Szélesség: 4.2 mm |
| Rendelési szám | <a href="#">1635120000</a>   |
| Típus          | VQB 1.5/50 SW  |
| GTIN (EAN)     | 4008190262761  |
| Qty.           | 5 Darab  |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

|             |          |                  |              |
|-------------|----------|------------------|--------------|
| Mélység     | 12.85 mm | Mélység (coll)   | 0.5059 inch  |
| Magasság    | 306.1 mm | Magasság (coll)  | 12.0512 inch |
| Szélesség   | 4.2 mm   | Szélesség (coll) | 0.1654 inch  |
| Nettó tömeg | 16.7 g   |                  |              |

## Hőmérsékletek

|                      |                |                     |               |
|----------------------|----------------|---------------------|---------------|
| Tárolási hőmérséklet | -25 °C...55 °C | Ambient temperature | -5 °C...40 °C |
|----------------------|----------------|---------------------|---------------|

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Anyag adatok

|      |        |
|------|--------|
| Szín | fekete |
|------|--------|

## Rendszer specifikációk

|          |                        |
|----------|------------------------|
| Változat | Keresztösszekötő-lemez |
|----------|------------------------|

## Kiegészítő műszaki adatok

|   |                      |                     |                    |
|---|----------------------|---------------------|--------------------|
| Rögzítés típusa                                     | becsavart állapotban | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
| Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem                  |                     |                    |

## Méretek

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Raszter mm-ben (P) | 6.20 mm |
|--------------------|---------|

## Névleges adatok

|               |        |
|---------------|--------|
| Névleges áram | 17.5 A |
|---------------|--------|

## Általános

|           |    |                     |                    |
|-----------|----|---------------------|--------------------|
| Pólusszám | 50 | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|-----------|----|---------------------|--------------------|

## 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 |             |             |