

**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       | Csatlakozóhüvely (kapocs), becsavart állapotban, Szélesség: 8 mm, Magasság: 8 mm, Mélység: 17 mm, Pólusszám: 1, Cu Zn |
| Rendelési szám | <a href="#">0267000000</a>  |
| Típus          | VH 17/8.2/5.2   |
| GTIN (EAN)     | 4008190146986   |
| Qty.           | 50 Darab  |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

|             |        |                  |             |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Mélység     | 17 mm  | Mélység (coll)   | 0.6693 inch |
| Magasság    | 8 mm   | Magasság (coll)  | 0.315 inch  |
| Szélesség   | 8 mm   | Szélesség (coll) | 0.315 inch  |
| Nettó tömeg | 4.51 g |                  |             |

## Hőmérséklet

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot                 | Megfelel, kivétellel                 |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c                                   |
| REACH SVHC                               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                     | 73c55621-8329-401d-bde2-7fd78e0e60e4 |

## Anyag adatok

|           |       |      |        |
|-----------|-------|------|--------|
| Alapanyag | Cu Zn | Szín | szürke |
|-----------|-------|------|--------|

## Rendszer specifikációk

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

## Kiegészítő műszaki adatok

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

## Általános

|           |   |                     |                    |
|-----------|---|---------------------|--------------------|
| Pólusszám | 1 | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|-----------|---|---------------------|--------------------|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |