

## ZRH 2.5/1 WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



A szűkítő hüvelyek használatával egyszerűbbé válik a kisebb keresztmetszetű vezetékek csatlakoztatása. A vezetékek megbízhatóan, a sodrat szétbomlása nélkül elhelyezhetők a rögzítési pontba. A szűkítő hüvely az üres pontba központosítja a vezetéket.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Verzió         | Z-sorozat, Szűkítő hüvely  |
| Rendelési szám | <a href="#">1614300000</a> |
| Típus          | ZRH 2.5/1 WS               |
| GTIN (EAN)     | 4008190206789              |
| Qty.           | 1 000 Stück                |

## ZRH 2.5/1 WS

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |          |                  |            |
|-------------|----------|------------------|------------|
| Mélység     | 9,4 mm   | Mélység (coll)   | 0,37 inch  |
| Magasság    | 50,05 mm | Magasság (coll)  | 1,97 inch  |
| Szélesség   | 5,55 mm  | Szélesség (coll) | 0,219 inch |
| Nettó tömeg | 0,115 g  |                  |            |

## Hőmérsékletek

|                                     |                |                                     |     |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|-----|
| Tárolási hőmérséklet                | -25 °C...55 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 120            |                                     |     |

## Anyag adatok

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

## Rendszer specifikációk

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

## Kiegészítő műszaki adatok

|  |                    |                 |           |
|--|--------------------|-----------------|-----------|
| Robbanásbiztonság szempontjából<br>bevizsgált változat | Nem                | Rögzítés típusa | Dugaszolt |
| Telepítési útmutató                                    | Közvetlen rögzítés |                 |           |

## Általános

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|---------------------|--------------------|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 | ECLASS 9,1  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

|  |  |
|--|--|
| Approval/Certificate/Document of<br>Conformity | <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a> |
| Engineering Data                               | <a href="#">CAD data – STEP</a>                              |
| Tervezési adatok                               | <a href="#">Zuken E3.S</a>                                   |
| User Documentation                             | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>              |
| Katalógusok                                    | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                     |
| Kiadványok                                     |  |