

## H1,0/14D R BD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Érvéghüvely-csíkok (50 db-os) összekapcsolása
- Weidmüller-színkód
- DIN-színkód
- más színkód

## Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Verzió         | Érvéghüvely, Standard, 10 mm, 8 mm, piros |
| Rendelési szám | <a href="#">9004330000</a>                |
| Típus          | H1,0/14D R BD                             |
| GTIN (EAN)     | 4008190047498                             |
| Qty.           | 500 Stück                                 |
| Csomagolás     | Reel packaged                             |

## H1,0/14D R BD

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 0,096 g

## Műszaki adatok

| Változat | Standard | Árucikk leírása | Láncolt érvéghüvelyek, piros |
|----------|----------|-----------------|------------------------------|
|----------|----------|-----------------|------------------------------|

## Érvéghüvelyek

|                                 |                       |   |             |
|---------------------------------|-----------------------|---|-------------|
| Csupaszolási hossz              | 10 mm                 | Fém hüvely vastagsága (S1)                    | 0,15 mm     |
| Gallér átmérője (D2)            | 3 mm                  | Katonai kivitel                               | T 20A 009 A |
| L1, mm                          | 14 mm                 | Műanyag gallér vastagsága (S2)                | 0,25 mm     |
| Sínkód                          |                       | Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max. | AWG 17      |
| Vezeték-keresztmetszet          | DIN 1 mm <sup>2</sup> | Érintkező felület hossza (L2)                 | 8 mm        |
| Érintkező felület átmérője (D1) | 1,4 mm                |   |             |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000005    | ETIM 7.0    | EC000005    |
| ETIM 8.0    | EC000005    | ETIM 9.0    | EC000005    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-02-01 | ECLASS 9,1  | 27-40-02-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 11.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 13.0 | 27-40-02-01 |

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| ROHS                      | Megfelel    |
| UL File Number Search     | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E499744     |

## Letöltések

|                    |  |
|--------------------|--|
| Engineering Data   | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Tervezési adatok   | <a href="#">Zuken E3.S</a>   |
| User Documentation | <a href="#">Technical information - EN</a><br><a href="#">Technical information - DE</a> |
| Katalógusok        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Kiadványok         |  |

**H1,0/14D R BD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rajzok****Rajz**