

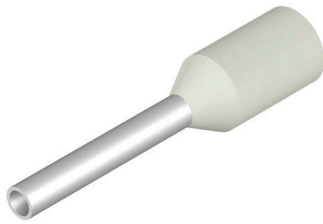
H0,5/14D W BD GSP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Láncolt érvéghüvelyek tekercsben (5000 db-os)
- Weidmüller-színkód
- DIN-színkód

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | Érvéghüvely, Standard, 10 mm, 8 mm, fehér |
| Rendelési szám | 9005860000 |
| Típus | H0,5/14D W BD GSP |
| GTIN (EAN) | 4008 1902 7592 1 |
| Qty. | 5000 Darab |
| Csomagolás | Tekercs |

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Méreték és tömegek

| | |
|-------------|--------|
| Nettó tömeg | 0.11 g |
|-------------|--------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Műszaki adatok

| | | | |
|-----------------|---------------------------------|----------|----------|
| Árucikk leírása | Érvéghüvelyek tekercsben, fehér | Változat | Standard |
|-----------------|---------------------------------|----------|----------|

Érvéghüvelyek

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|---|---------|
| Érintkező felület átmérője (D1) | 1 mm | Érintkező felület hossza (L2) | 8 mm |
| Gallér átmérője (D2) | 2.6 mm | Műanyag gallér vastagsága (S2) | 0.25 mm |
| L1, mm | 14.00 mm | Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max. | AWG 20 |
| Fém hüvely vastagsága (S1) | 0.15 mm | Csupaszolási hossz | 10 mm |
| Vezeték-keresztmetszet | 0.5 mm ² | Sínkód | DIN |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000005 | ETIM 9.0 | EC000005 |
| ETIM 10.0 | EC000005 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-01 | | |

Rajz

