

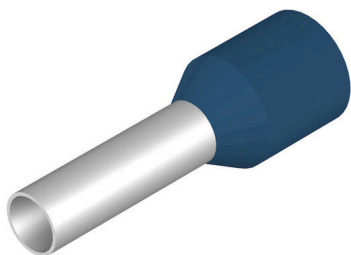
H2,5/16D BL BD GSP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció

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

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | Érvéghüvely, Standard, 12 mm, 10 mm, kék |
| Rendelési szám | 1476060000 |
| Típus | H2,5/16D BL BD GSP |
| GTIN (EAN) | 4050118282931 |
| Qty. | 3000 Darab |
| Csomagolás | Tekercs |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (UR) | E354986 |

Méreték és tömegek

| | |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 0.2 g |
|-------------|-------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Műszaki adatok

| | | | |
|-----------------|--------------------------|----------|----------|
| Árucikk leírása | Érvéghüvely-tekercs, kék | Változat | Standard |
|-----------------|--------------------------|----------|----------|

Érvéghüvelyek

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|--|-------------|
| Érintkező felület átmérője (D1) | 2.2 mm | Érintkező felület hossza (L2) | 10 mm |
| Gallér átmérője (D2) | 4.2 mm | Műanyag gallér vastagsága (S2) | 0.25 mm |
| L1, mm | 16.00 mm | Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max. | AWG 14 |
| Fém hüvely vastagsága (S1) | 0.15 mm | Csupaszolási hossz | 12 mm |
| Vezeték-keresztmetszet | 2.5 mm ² | Sínkód | Weidmueller |

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

