

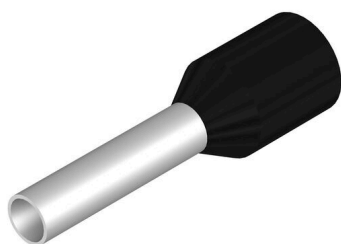
H1,5/14D SW SP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande

- Införingsträtt i polypropylen
- värmestålig upp till 105°C
- Vid behov kan införingsträtten också tillverkas i svårantändligt material

För ledare från 0,14 - 150 mm² (AWG 26-300 MCM)

Material E-Cu, galvaniskt förtennad

måttolerans enligt DIN 46228 del 4

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | Ändhylsa, Standard, 10 mm, 8 mm, svart |
| Art.nr. | 1476330000 |
| Typ | H1,5/14D SW SP |
| GTIN (EAN) | 4050118283075 |
| Förp. | 100 items |

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|-----------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat nr. (UR) | E354986 |

Mått och vikter

| | |
|-----------|--------|
| Nettovikt | 0.12 g |
|-----------|--------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Tekniska data

| | | | |
|--------------------|---|-----------|----------|
| Artikelbeskrivning | Ändhylsa med plastkrage - färg svart | Utförande | Standard |
|--------------------|---|-----------|----------|

Ändhylsor

| | | | |
|----------------------------|---------------------|--------------------------|---------|
| Kontaktytans diameter (D1) | 1.7 mm | Kontaktytans längd (L2) | 8 mm |
| Kragdiameter (D2) | 3.5 mm | Tjocklek plastkrage (S2) | 0.25 mm |
| L1 i mm | 14.00 mm | Ledardiameter, AWG, max | AWG 16 |
| Metallkapseltjocklek (S1) | 0.15 mm | Avisoleringslängd | 10 mm |
| Ledardiameter | 1.5 mm ² | färgkod | DIN |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Ritning

