

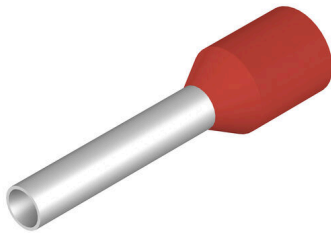
H1,5/16 R SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- i multipack (5 x 100 st)
- Weidmüller färgkod
- DIN-färgkod

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------|---------------------------------------|
| Utförande | Ändhylsa, Standard, 12 mm, 10 mm, röd |
| Art.nr. | 9028350000 |
| Typ | H1,5/16 R SV |
| GTIN (EAN) | 4008 190902117 |
| Förp. | 500 items |
| Förpackning | Multipackpåse |

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|------------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat-Nr. (cULus) | E499744 |

Mått och vikter

| | |
|-----------|--------|
| Nettovikt | 0.14 g |
|-----------|--------|

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Tekniska data

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

Ändhylsor

| | | | |
|----------------------------|---------------------|--------------------------|-------------|
| Kontaktytans diameter (D1) | 1.7 mm | Kontaktytans längd (L2) | 10 mm |
| Kragdiameter (D2) | 3.5 mm | Tjocklek plastkrage (S2) | 0.25 mm |
| L1 i mm | 16.00 mm | Ledardiameter, AWG, max | AWG 16 |
| Metallkapseltjocklek (S1) | 0.15 mm | Avisoleringslängd | 12 mm |
| Ledardiameter | 1.5 mm ² | färgkod | Weidmueller |

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

