

H1,0/15D ZH R SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

- Im Mehrfachbeutel (5 x 100 Stck.)
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 12 mm, 8 mm, rot |
| Best.-Nr. | 9018540000 |
| Typ | H1,0/15D ZH R SV |
| GTIN (EAN) | 4008190188832 |
| VPE | 500 Stück |
| Verpackung | Mehrfachbeutel |

Erstellungs-Datum 28. April 2024 10:04:37 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

H1,0/15D ZH R SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|---------|
| Nettogewicht | 0,162 g |
|--------------|---------|

Technische Daten

| | | | |
|---------------------|-------------------------------------|------------|-----------------------|
| Artikelbeschreibung | Zwilling-Aderendhülse, Farbe rot | Ausführung | Zwilling-Aderendhülse |
|---------------------|-------------------------------------|------------|-----------------------|

Aderendhülsen

| | | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------------------------------|--------|
| Abisolierlänge | 12 mm | Farbcode | DIN |
| Kontaktflächendurchmesser (D1) | 2,2 mm | Kontaktflächenlänge (L2) | 8 mm |
| Kragenbreite (B) | 3,2 mm | Kragenhöhe (A) | 5,8 mm |
| Kunststoffkragendicke (S2) | 0,3 mm | L1 in mm | 15 mm |
| Leiteranschlussquerschnitt | 1 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 17 |
| Metallhülsendicke (S1) | 0,15 mm | | |

Klassifikationen

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

Zulassungen

Zulassungen



| | |
|------------------------|-------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E499744 |

Downloads

| | |
|-----------------------|--|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Engineering-Daten | Zuken E3.S |
| Anwenderdokumentation | Technical information - EN Technical information - DE |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | |

H1,0/15D ZH R SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zeichnungen****Zeichnung**