

H1,0/12 GE 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
- Sonstiger Farbcode

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Aderendhülse, Standard, 8 mm, 6 mm, gelb |
| Best.-Nr. | 9028310000 |
| Typ | H1,0/12 GE SV |
| GTIN (EAN) | 4008190902070 |
| VPE | 500 Stück |
| Verpackung | Mehrfachbeutel |

Erstellungs-Datum 17. Februar 2023 18:04:44 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

H1,0/12 GE SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,097 g

Technische Daten

| | | | |
|---------------------|---|------------|----------|
| Artikelbeschreibung | Aderendhülse mit Kunststoffkragen, Farbe gelb | Ausführung | Standard |
|---------------------|---|------------|----------|

Aderendhülsen

| | | | |
|--------------------------------------|--------|----------------------------|-------------------|
| Abisolierlänge | 8 mm | Farbcode | Weidmüller |
| Kontaktflächendurchmesser (D1) | 1,4 mm | Kontaktflächenlänge (L2) | 6 mm |
| Kragendurchmesser (D2) | 3 mm | Kunststoffkragendicke (S2) | 0,25 mm |
| L1 in mm | 12 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 | 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 |

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

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

Datenblatt

H1,0/12 GE SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

