

H0,75/16D ZH GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Für Leiter von je 2 x 0,75 mm² (2 x AWG 18)

- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 13 mm, 10 mm, grau |
| Best.-Nr. | 9037420000 |
| Typ | H0,75/16D ZH GR |
| GTIN (EAN) | 4008 19049299 1 |
| VPE | 500 Stück |
| Verpackung | lose |

Erstellungs-Datum 1. März 2023 21:53:09 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

H0,75/16D ZH GR

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,14 g

Technische Daten

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

Aderendhülsen

| | | | |
|--------------------------------|----------------------|--------------------------------------|--------|
| Abisolierlänge | 13 mm | Farbcode | DIN |
| Kontaktflächendurchmesser (D1) | 1,7 mm | Kontaktflächenlänge (L2) | 10 mm |
| Kragenbreite (B) | 3 mm | Kragenhöhe (A) | 5,5 mm |
| Kunststoffkragendicke (S2) | 0,3 mm | L1 in mm | 16 mm |
| Leiteranschlussquerschnitt | 0,75 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 18 |
| 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

H0,75/16D ZH GR

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

