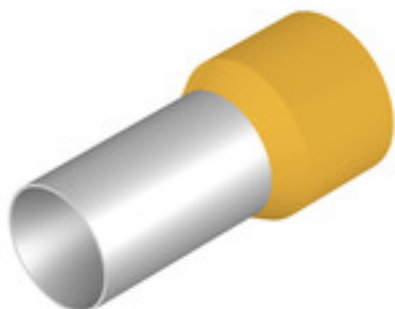


H150,0/54 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Aderendhülse, Standard, 38 mm, 32 mm, gelb |
| Best.-Nr. | 9028230000 |
| Typ | H150,0/54 GE |
| GTIN (EAN) | 4008190891602 |
| VPE | 25 Stück |
| Verpackung | lose |

Erstellungs-Datum 4. Mai 2024 20:12:26 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

H150,0/54 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

| | |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 10,8 g |
|--------------|--------|

Technische Daten

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

Aderendhülsen

| | | | |
|--------------------------------------|-------------|----------------------------|---------------------|
| Abisolierlänge | 38 mm | Farbcode | Weidmueller |
| Kontaktflächendurchmesser (D1) | 18,5 mm | Kontaktflächenlänge (L2) | 32 mm |
| Kragendurchmesser (D2) | 23,5 mm | Kunststoffkragendicke (S2) | 0,75 mm |
| L1 in mm | 54 mm | Leiteranschlussquerschnitt | 150 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 300 MCM | Metallhülsendicke (S1) | 0,5 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

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

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

H150,0/54 GE

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

