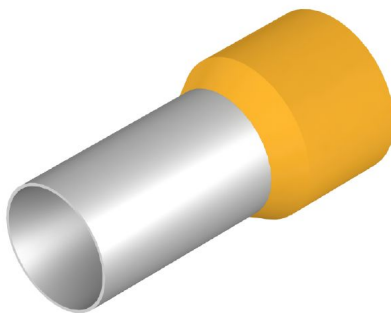


H150,0/54 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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

Allgemeine Bestelldaten

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

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



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

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 10.8 g |
|--------------|--------|

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Technische Daten

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

Aderendhülsen

| | | | |
|--------------------------------|---------------------|--------------------------------------|-------------|
| Kontaktflächendurchmesser (D1) | 18.5 mm | Kontaktflächenlänge (L2) | 32 mm |
| Kragendurchmesser (D2) | 23.5 mm | Kunststoffkragendicke (S2) | 0.75 mm |
| L1 in mm | 54.00 mm | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 300 MCM |
| Metallhülsendicke (S1) | 0.5 mm | Abisolierlänge | 38 mm |
| Leiteranschlussquerschnitt | 150 mm ² | Farbcode | Weidmueller |

Klassifikationen

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

Zeichnungen**Zeichnung**