

IE-BHD-V04P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PushPull Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-106 Var.4
(IEC24702) in Kunststoff, Leergehäuse

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Device flange, Variant 4 to IEC 61076-3-106, IP67 |
| Best.-Nr. | 2027660000 |
| Art | IE-BHD-V04P |
| GTIN (EAN) | 4050118406061 |
| VPE | 200 ST |

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E471884 |

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|------------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 15.5 mm | Tiefe (inch) | 0.6102 inch |
| Höhe | 22.3 mm | Höhe (inch) | 0.878 inch |
| Breite | 32 mm | Breite (inch) | 1.2598 inch |
| Wandstärke, max. | 3.5 mm | Nettogewicht | 3.73 g |

Temperaturen

| | | |
|-------------------|--------------------|----------------|
| Lagertemperatur | Betriebstemperatur | -40 °C...70 °C |
| Verlegetemperatur | | |

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Daten

| | | | |
|--------------------------------|-------------|-----------|----------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | Farbe | sonstige |
| Gehäusebasismaterial | PA UL 94 V0 | Schutzart | IP67 |

Allgemeine Standards

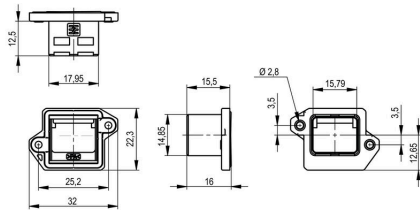
| | | | |
|---------------------|------------------------|------------------------|---------|
| Steckverbinder Norm | IEC 61076-3-106 Var. 4 | Zertifikat-Nr. (cULus) | E471884 |
|---------------------|------------------------|------------------------|---------|

Klassifikationen

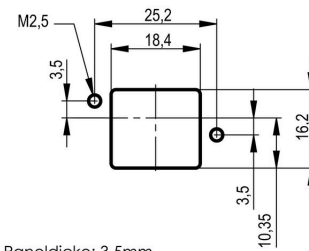
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001031 | ETIM 9.0 | EC001031 |
| ETIM 10.0 | EC001031 | ECLASS 14.0 | 27-19-01-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-01-04 | | |

Zeichnungen

Zeichnung

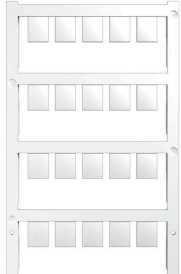


Montageausschnitt



max. Panieldicke: 3,5mm
max. Panel thickness: 3,5 mm

M2,5 Gewinde darf kein Sackloch sein
M2.5 threads mustn't go through the panel

Neutral

ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
- Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B. Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an
- Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | ESG 9/11 K MC NE WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1857440000 | ESG, Gerätemarkierer x 11 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend |
| GTIN (EAN) | 4032248402731 | |
| VPE | 200 ST | |