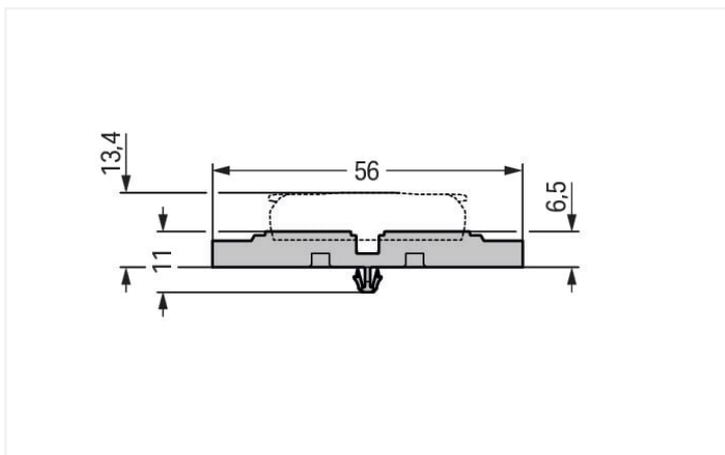
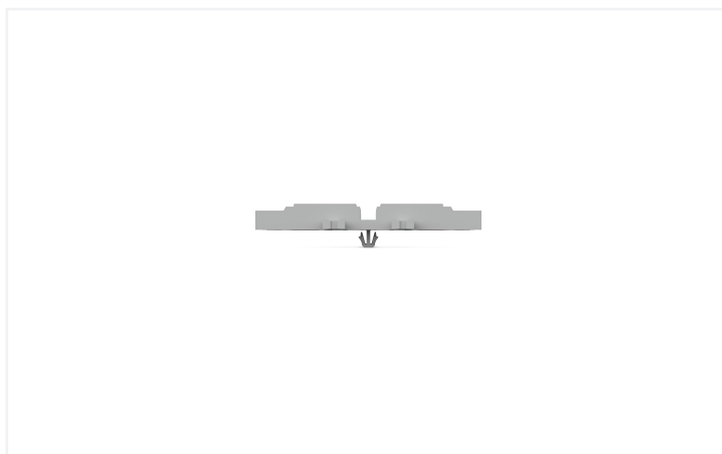


Farbe: ■ grau



Geometrische Daten

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Breite | 47,8 mm / 1.882 inch |
| Höhe | 11,03 mm / 0.434 inch |
| Höhe ab Oberfläche | 6,5 mm / 0.256 inch |
| Tiefe | 56 mm / 2.205 inch |

Mechanische Daten

| | |
|-----------------|---------|
| Bauform | 5-fach |
| Befestigungsart | Rastfuß |

Werkstoffdaten

| | |
|------------------------|--|
| Hinweis Werkstoffdaten | Informationen zu Materialangaben finden sie hier |
| Farbe | grau |
| Brandlast | 0,232 MJ |
| Gewicht | 7,7 g |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------|---------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 |
| ETIM 7.0 | EC002848 |
| VPE (UVPE) | 25 (5) St. |
| Verpackungsart | Karton |
| Ursprungsland | CN |
| GTIN | 4066966120011 |
| Zolltarifnummer | 39269097900 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------------------|-------------------------|
| RoHS Compliance Status | Compliant, No Exemption |
|------------------------|-------------------------|

Downloads

Environmental Product Compliance

| | |
|---|-------------------|
| Compliance Search | |
| Environmental Product Compliance 221-2535 | ↓ |

CAD/CAE-Daten

| | |
|------------------------|-------------------|
| CAD Daten | |
| 2D/3D Modelle 221-2535 | ↓ |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| CAE Daten | |
| EPLAN Data Portal 221-2535 | ↓ |
| ZUKEN Portal 221-2535 | ↓ |

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Beschriftung

1.1.1.1 Beschriftungsstreifen



Art-Nr.: 210-834

Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 5 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß

1.1.2 Montage

1.1.2.1 Montagematerial



Art-Nr.: 209-119

Befestigungsschraube; für Montagefuß 209-120



Art-Nr.: 209-123

Montagefuß mit Schraube; an Klemmen mit Befestigungsflansch anschraubbar; 6,4 mm breit; grau



Art-Nr.: 209-120

Montagefuß; an Klemmen mit Rastfuß anrastbar; zum Anschrauben an die Relaisbausteine; 6,4 mm breit; grau

Handhabungshinweise

Montieren



Durchgangsverbinder vor die Befestigungsposition auf den Befestigungsadapter setzen.



Durchgangsverbinder bis in die mittlere Position schieben, bis er einrastet.

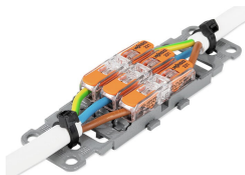


Befestigungsadapter ohne Zugentlastung, auf die Tragschiene aufgerastet



Verschiedene Kombinationen von 1- bis 5-fachen Befestigungsadaptern sind durch side-by-side-Rastmechanismus möglich.

Zugentlastung



3-poliger Befestigungsadapter mit Zugentlastung

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: www.wago.com