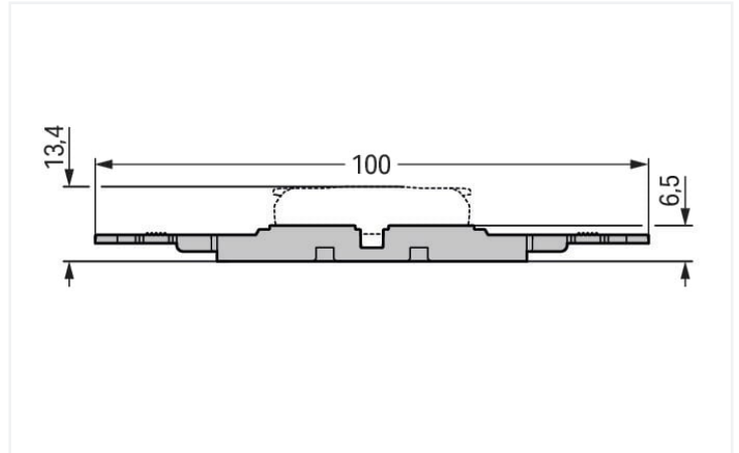
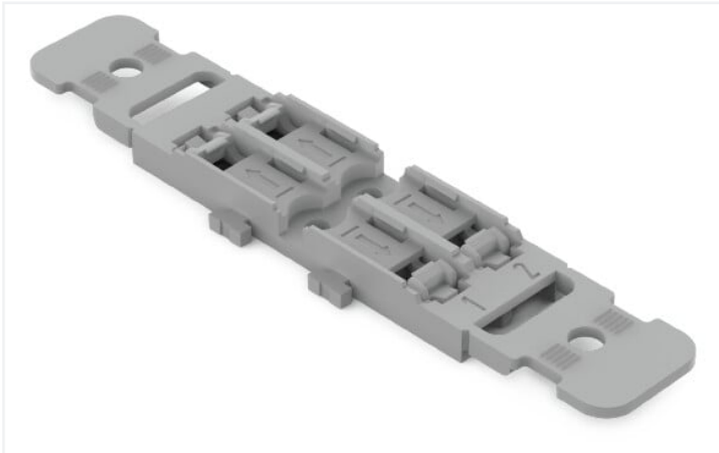


Datenblatt | Artikelnummer: 221-2502

Befestigungsadapter mit Zugentlastung; 2-fach; für Durchgangsverbinder mit Hebel; für Schraubbefestigung; grau

<https://www.wago.com/221-2502>



Farbe: ■ grau

Geometrische Daten

| | |
|--------|----------------------|
| Breite | 20,8 mm / 0.819 inch |
| Tiefe | 100 mm / 3.937 inch |

Werkstoffdaten

| | |
|------------------------|--|
| Hinweis Werkstoffdaten | Informationen zu Materialangaben finden sie hier |
| Farbe | grau |
| Brandlast | 0,127 MJ |
| Gewicht | 4,2 g |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------|---------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 |
| ETIM 7.0 | EC002848 |
| VPE (UVPE) | 25 (5) St. |
| Verpackungsart | Karton |
| Ursprungsland | CN |
| GTIN | 4066966119831 |
| Zolltarifnummer | 39269097900 |

Environmental Product Compliance

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

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 221-2502



CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
221-2502



CAE Daten

EPLAN Data Portal
221-2502



ZUKEN Portal
221-2502



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