



Farbe: ■ gelbgrün

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom 32 A

#### Ex-Angaben

Bemessungsstrom (Ex e II) 26 A

### Geometrische Daten

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Breite          | 6 mm / 0.236 inch    |
| Höhe            | 8 mm / 0.315 inch    |
| Tiefe           | 23,7 mm / 0.933 inch |
| Brückerbelegung | 1-2                  |

### Werkstoffdaten

|                        |  |
|------------------------|--|
| Hinweis Werkstoffdaten | <a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a> |
| Farbe                  | gelbgrün   |
| Brandlast              | 0,01 MJ  |
| Gewicht                | 1,7 g  |

### Kaufmännische Daten

|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| Produktgruppe   | 1 (Reihenklemmen) |
| VPE (UVPE)      | 25 St.            |
| Verpackungsart  | Beutel            |
| Ursprungsland   | DE                |
| GTIN            | 4066966531220     |
| Zolltarifnummer | 85366990990       |

| Produktklassifikation |                      |
|-----------------------|----------------------|
| UNSPSC                | 39121421             |
| eCl@ss 10.0           | 27-14-11-40          |
| eCl@ss 9.0            | 27-14-11-40          |
| ETIM 9.0              | EC000489             |
| ETIM 8.0              | EC000489             |
| ECCN                  | NO US CLASSIFICATION |

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

## Downloads

### Environmental Product Compliance

| Compliance Search                        |                   |
|--|-------------------|
| Environmental Product Compliance 281-422 | <a href="#">↓</a> |

## Dokumentation

| Ausschreibungstext |            |                 |                   |
|--------------------|------------|-----------------|-------------------|
| 281-422            | 19.02.2019 | xml<br>2.50 KB  | <a href="#">↓</a> |
| 281-422            | 28.04.2017 | doc<br>23.50 KB | <a href="#">↓</a> |

## CAD/CAE-Daten

| CAD Daten             |                   |
|-----------------------|-------------------|
| 2D/3D Modelle 281-422 | <a href="#">↓</a> |

| CAE Daten                 |                   |
|---------------------------|-------------------|
| EPLAN Data Portal 281-422 | <a href="#">↓</a> |
| WSCAD Universe 281-422    | <a href="#">↓</a> |
| ZUKEN Portal 281-422      | <a href="#">↓</a> |

## Handhabungshinweise

### Brücken



Schutzleiterklemmen lassen sich mit Querbrücken in einer Richtung (über die Klemmenrückwand) mit Durchgangsklemmen brücken. Zusätzlich zur Kennzeichnung dieser Klemmen empfehlen wir die Verwendung der gelbgrünen Querbrücke.

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

---

Aktuelle Adressen finden sie unter: [www.wago.com](http://www.wago.com)