



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
Brückerbelegung	1-2

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	gelbgrün
Brandlast	0,01 MJ
Gewicht	1,8 g

### Kaufmännische Daten

Produktgruppe	1 (Reihenklemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
VPE (UVPE)	200 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918253543
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

## Downloads

### Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 281-422	↓

## Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2162.18 KB	↓

Ausschreibungstext			
281-422	19.02.2019	xml 2.50 KB	↓
281-422	28.04.2017	doc 23.50 KB	↓

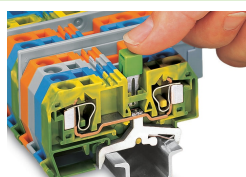
## CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 281-422	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 281-422	↓
WSCAD Universe 281-422	↓
ZUKEN Portal 281-422	↓

## Handhabungshinweise

### Brücken



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