



Farbe: ■ gelbgrün

Abbildung ähnlich

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom	24 A
-----------------	------

### Geometrische Daten

Breite	5 mm / 0.197 inch
Höhe	8 mm / 0.315 inch
Tiefe	21,7 mm / 0.854 inch
Brückerbelegung	1-2

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	gelbgrün
Brandlast	0,006 MJ
Gewicht	1,3 g

### Kaufmännische Daten

Produktgruppe	1 (Reihenklemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 9.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489
VPE (UVPE)	200 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918253819
Zolltarifnummer	85366990990

**Environmental Product Compliance**

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

**Downloads**

**Environmental Product Compliance**

<b>Compliance Search</b>	
Environmental Product Compliance 280-422	↓

**Dokumentation**

<b>Weitere Informationen</b>		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

<b>Ausschreibungstext</b>			
280-422	19.02.2019	xml 2.50 KB	↓
280-422	27.04.2017	doc 23.50 KB	↓

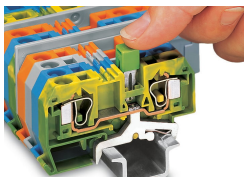
**CAD/CAE-Daten**

<b>CAD Daten</b>	
2D/3D Modelle 280-422	↓

<b>CAE Daten</b>	
EPLAN Data Portal 280-422	↓
WSCAD Universe 280-422	↓
ZUKEN Portal 280-422	↓

**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.