



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 [Informationen zu Materialangaben finden sie hier](#)

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 2149.67 KB	↓

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

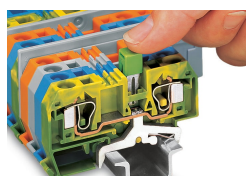
CAD/CAE-Daten

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.