



Farbe: ■ gelbgrün

Abbildung ähnlich

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom 70 A

Ex-Angaben

Bemessungsstrom (Ex e II) 63 A

Geometrische Daten

Breite	10,8 mm / 0.425 inch
Höhe	13,6 mm / 0.535 inch
Tiefe	31,4 mm / 1.236 inch
Brückerbelegung	1-2

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	gelbgrün
Brandlast	0,031 MJ
Gewicht	6,7 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)	50 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918396349
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 283-422	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

Ausschreibungstext				
283-422	19.02.2019	xml 2.49 KB	↓	
283-422	02.05.2017	doc 23.50 KB	↓	

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 283-422	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 283-422	↓
WSCAD Universe 283-422	↓
ZUKEN Portal 283-422	↓

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.