



Farbe: ■ grau

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	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,01 MJ
Gewicht	1,8 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	1 (Reihenklennen)
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	4044918253550
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 281-402	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

Ausschreibungstext				
281-402	19.02.2019	xml 2.49 KB	↓	
281-402	28.04.2017	doc 23.50 KB	↓	

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 281-402	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 281-402	↓
WSCAD Universe 281-402	↓
ZUKEN Portal 281-402	↓

Handhabungshinweise

Brücken



Brücken mit Querbrückern
Querbrücker bis zum Anschlag hinunterdrücken.