



Farbe: ■ grau

Abbildung ähnlich

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom 41 A

Ex-Angaben

Bemessungsstrom (Ex e II) 35 A

Geometrische Daten

Breite	8 mm / 0.315 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	0,015 MJ
Gewicht	2,8 g

Umgebungsbedingungen

Verarbeitungstemperatur	-35 ... +85 °C
Dauergebrauchstemperatur	-60 ... +105 °C

Kaufmännische Daten

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)	100 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4050821343806
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance

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

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 282-402	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

Ausschreibungstext				
282-402	19.02.2019	xml 2.48 KB	↓	
282-402	28.04.2017	doc 23.50 KB	↓	

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 282-402	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 282-402	↓
WSCAD Universe 282-402	↓
ZUKEN Portal 282-402	↓

Handhabungshinweise

Brücken



Brücken mit Querbrückern
Querbrücker bis zum Anschlag hinunterdrücken.