



Farbe: ■ grau

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	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,007 MJ
Gewicht	1,3 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	1 (Reihenklennen)
VPE (UVPE)	25 St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4066966530421
Zolltarifnummer	85366990990

Produktklassifikation

UNSPSC	39121421
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Environmental Product Compliance

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

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 280-402	↓
--	-------------------

Dokumentation

Ausschreibungstext

280-402	19.02.2019	xml 2.49 KB	↓
280-402	27.04.2017	doc 23.50 KB	↓

CAD/CAE-Daten

CAD Daten

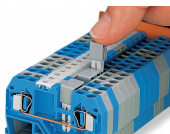
2D/3D Modelle 280-402	↓
-----------------------	-------------------

CAE Daten

EPLAN Data Portal 280-402	↓
WSCAD Universe 280-402	↓
ZUKEN Portal 280-402	↓

Handhabungshinweise

Brücken



Brücken mit Querbrückern
Querbrücker bis zum Anschlag hinunterdrücken.