



Farbe: ■ grau

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom	16 A
-----------------	------

Geometrische Daten

Breite	10 mm / 0.394 inch
Höhe	3 mm / 0.118 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	0,005 MJ
Gewicht	0,5 g

Kaufmännische Daten

VPE (UVPE)	200 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918458283
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 8.0	EC000489
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 264-402	↓

Dokumentation

Ausschreibungstext			
264-402	19.02.2019	xml 2.62 KB	↓
264-402	30.05.2017	doc 23.50 KB	↓

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 264-402	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 264-402	↓
WSCAD Universe 264-402	↓
ZUKEN Portal 264-402	↓

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Werkzeug

1.1.1.1 Betätigungswerkzeug

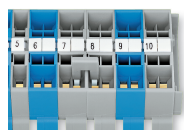


Art-Nr.: 280-432

Betätigungswerkzeug; aus Isolierwerkstoff; 2-fach; weiß

Handhabungshinweise

Brücken



Brücken mit Einlegebrücke

Brücken mit Einlegebrücke