



Farbe: ■ grau

Abbildung ähnlich

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsspannung (III / 3)	400 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	32 A

Geometrische Daten

Breite	11,4 mm / 0.449 inch
Höhe	6 mm / 0.236 inch
Brückerbelegung	1-3

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Brandlast	0,009 MJ
Gewicht	2 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	17 (TOP JOB Installationsklemmen)
VPE (UVPE)	100 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918270892
Zolltarifnummer	85366990990

Produktklassifikation	
UNSPSC	39121410
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 781-453	↓

Dokumentation

Ausschreibungstext			
781-453	19.02.2019	xml 2.91 KB	↓
781-453	28.04.2017	doc 24.00 KB	↓

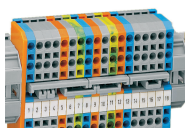
CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 781-453	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 781-453	↓
WSCAD Universe 781-453	↓
ZUKEN Portal 781-453	↓

Handhabungshinweise

Brücken



Schachtelbrücken sind für ausgeklügelte Schaltungsaufgaben geeignet. Brücken immer bis zum Anschlag hinunterdrücken!

Schachtelbrücken sind für ausgeklügelte Schaltungsaufgaben geeignet. Brücken immer bis zum Anschlag hinunterdrücken!

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: www.wago.com