



Farbe: ■ grau

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsspannung (III / 3)	400 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	24 A

### Geometrische Daten

Breite	24,5 mm / 0.965 inch
Höhe	6 mm / 0.236 inch
Brückerbelegung	1-6

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	grau
Brandlast	0,017 MJ
Gewicht	2,3 g

### Kaufmännische Daten

Produktgruppe	17 (TOP JOB Installationsklemmen)
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)	50 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918271028
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

## Downloads

### Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 780-456	↓

## Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

Ausschreibungstext			
780-456	19.02.2019	xml 2.91 KB	↓
780-456	28.04.2017	doc 24.00 KB	↓

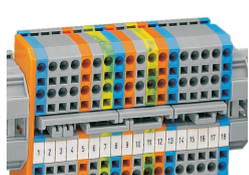
## CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 780-456	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 780-456	↓
WSCAD Universe 780-456	↓
ZUKEN Portal 780-456	↓

## Handhabungshinweise

### Brücken



Schachtelbrücker sind für ausgeklügelte Schaltungsaufgaben geeignet. Brücker immer bis zum Anschlag hinunterdrücken!

Schachtelbrücker sind für ausgeklügelte Schaltungsaufgaben geeignet. Brücker immer bis zum Anschlag hinunterdrücken!