



Farbe: ■ lichtgrau

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom 18 A

Ex-Angaben

Bemessungsstrom (Ex e II) 13,5 A

Geometrische Daten

Breite 19 mm / 0.748 inch

Höhe 2,5 mm / 0.098 inch

Brückerbelegung 1-2-3-4

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten [Informationen zu Materialangaben finden sie hier](#)

Farbe lichtgrau

Brandlast 0,022 MJ

Gewicht 1,7 g

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) 25 (25) St.

Verpackungsart Karton

Ursprungsland DE

GTIN 4066966273311

Zolltarifnummer 85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 870-404	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

Ausschreibungstext			
870-404	19.02.2019	xml 2.51 KB	↓
870-404	04.01.2018	doc 23.50 KB	↓

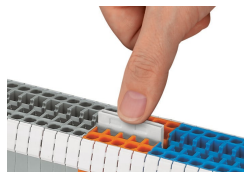
CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 870-404	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 870-404	↓
WSCAD Universe 870-404	↓
ZUKEN Portal 870-404	↓

Handhabungshinweise

Brücken



Brücken mit Kammbückern
2 parallele Brückenaufnahmen in einer Klemme

Kammbücker (höherpolige wechselseitig) bis zum Anschlag hinunterdrücken!
Kammbücker 1-3-5-7 oder 1--4--7 auf Anfrage