



Farbe: ■ lichtgrau

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN		Ex-Angaben	
Bemessungsstrom	18 A	Bemessungsstrom (Ex e II)	13,5 A

Geometrische Daten

Breite	9 mm / 0.354 inch
Höhe	2,5 mm / 0.098 inch
Brückerbelegung	1-2

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	lichtgrau
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,01 MJ
Gewicht	0,8 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	16 (Reihenklammen mit CAGE CLAMP COMPACT)
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	4066966272529
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status

Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 870-402



Dokumentation

Weitere Informationen

Technischer Anhang

pdf
2149.67 KB



Ausschreibungstext

870-402

19.02.2019

xml
2.51 KB



870-402

04.01.2018

doc
23.50 KB



CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
870-402



CAE Daten

EPLAN Data Portal
870-402



WSCAD Universe
870-402

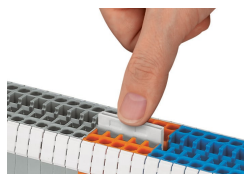


ZUKEN Portal 870-402



Handhabungshinweise

Brücken



Brücken mit Kammbückern
2 parallele Brückenaufnahmen in einer
Klemme

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