



Farbe: ■ lichtgrau

**Elektrische Daten****Bemessungsdaten gemäß IEC/EN**

Bemessungsstrom 18 A

**Ex-Angaben**

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	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	lichtgrau
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,009 MJ
Gewicht	0,8 g

**Kaufmännische Daten**

Produktgruppe	16 (Reihenklennen mit CAGE CLAMP COMPACT)
VPE (UVPE)	25 (25) St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4066966272529
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 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 870-402	<a href="#">↓</a>
--	-------------------

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

870-402	19.02.2019	xml 2.51 KB	<a href="#">↓</a>
870-402	04.01.2018	doc 23.50 KB	<a href="#">↓</a>

### CAD/CAE-Daten

#### CAD Daten

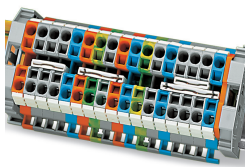
2D/3D Modelle 870-402	<a href="#">↓</a>
-----------------------	-------------------

#### CAE Daten

EPLAN Data Portal 870-402	<a href="#">↓</a>
WSCAD Universe 870-402	<a href="#">↓</a>
ZUKEN Portal 870-402	<a href="#">↓</a>

### 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

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

---

Aktuelle Adressen finden sie unter: [www.wago.com](http://www.wago.com)