

RoHS   
Compliant

[BOMcheck.net](http://BOMcheck.net)

Farbe:

## Artikelbeschreibung

### Sicherheitshinweis 1:

Hinweis: Leitungsbrücker bis zum Anschlag hinunterdrücken!

## Daten

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	800 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	8 kV
Bemessungsstrom	9 A

### Mechanische Daten

Leitungslänge der Leitungsbrücker	250 mm
-----------------------------------	--------

### Werkstoffdaten

Farbe	grau
Brandlast	0,041 MJ
Gewicht	3,7 g

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

## Kaufmännische Daten

Produktgruppe	2 (Zubehör)
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 7.0	EC000489
ETIM 6.0	EC000489
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4050821458906
Zolltarifnummer	85444290900

## Systemgegenstück

### Downloads

#### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

2009-406	Feb 19, 2019	xml	Download
GAEB X81 - Datei		2,8 kB	
2009-406	Apr 28, 2017	doc	Download
doc - Datei		24,6 kB	

#### Weitere Informationen

Technische Erläuterungen	Apr 3, 2019	pdf	Download
		2,1 MB	

### CAD/CAE-Daten

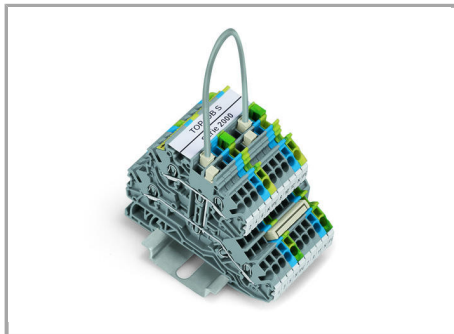
#### CAE Daten

WSCAD Universe 2009-406	URL	Download
-------------------------	-----	----------

### Handhabungshinweise

#### Brücken

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



Leitungsbrücker (2009-402) bis zum Anschlag hinunterdrücken. Für Umverdrahtungen Brücker mittels Betätigungswerkzeug an dafür vorgesehener Einkerbung am Brücker heraushebeln.

#### Brücken



Leitungsbrücker schaffen Verbindungen zwischen Klemmen in unterschiedlichen Abständen und Höhen.

#### Produktfamilie

##### TOPJOB® S

TOPJOB® S: Das breite und flexible Produktprogramm an Reihenklemmen bietet in diversen Industrieanwendungen und in der modernen Gebäudeinstallation mehr als nur eine sichere elektrische Verbindung.

[Alle Produkte der Familie anzeigen](#)

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!