



Daten

Hinweise

Sicherheitshinweis 1

Leitungsbrücker bis zum Anschlag hinunterdrücken!

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsspannung (III / 3)	800 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	8 kV
Bemessungsstrom	18 A

Mechanische Daten

Leitungslänge der Leitungsbrücker	60 mm
-----------------------------------	-------

Werkstoffdaten

Farbe	schwarz
Gewicht	2 g

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



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
VPE (UVPE)	100 (10) Stück
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454302238
Zolltarifnummer	85444290900

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

2009-412 X81 - Datei	19. 2. 2019	xml 2,8 kB	Download
2009-412 doc - Datei	28. 4. 2017	doc 24,6 kB	Download
Weitere Informationen Technische Erläuterungen		pdf 2,2 MB	Download

CAD/CAE-Daten

CAE Daten

WSCAD Universe 2009-412	URL	Download
EPLAN Data Portal 2009-412	URL	Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 2009-412	URL	Download
---	-----	----------

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

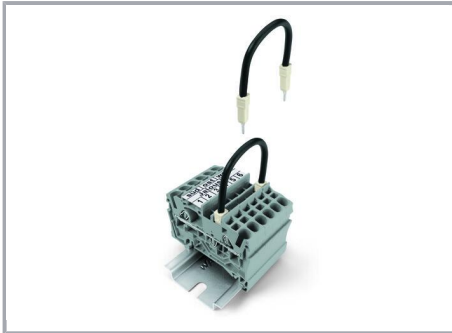
WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.

Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; 60 mm lang; schwarz

Handhabungshinweise

Brücken



Leitungsbrücker (2009-412) bis zum Anschlag hinunterdrücken. Für Umverdrahtungen Brücker mittels Betätigungswerkzeug heraushebeln.

Brücken



Leitungsbrücker schaffen Verbindungen zwischen Klemmen in unterschiedlichen Abständen und Höhen.

Produktfamilie

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



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!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.