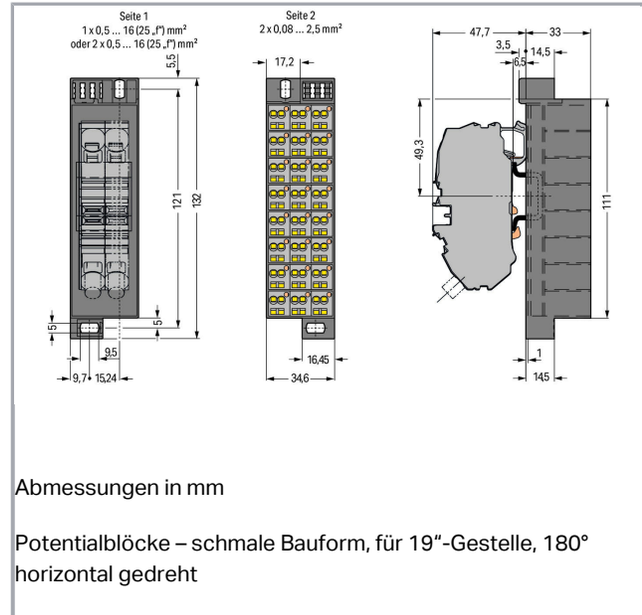
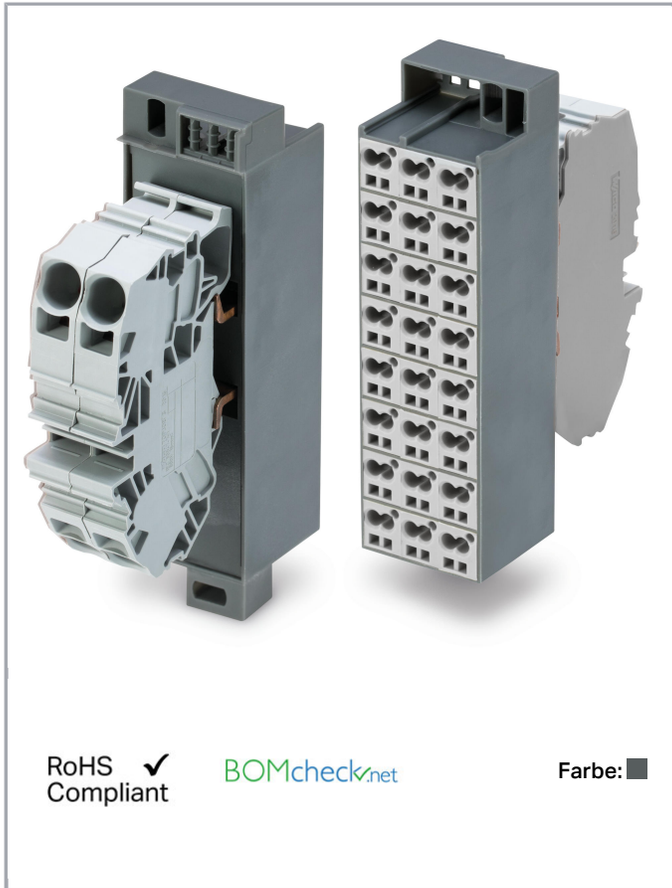


## Datenblatt | Artikelnummer: 726-652

Potentialblock; Aufdruck 1-24; mit 2 Einspeiseklemmen inkl.

Abschlussplatte; Kammerfarbe einheitlich grau; Kammerkennzeichnung in senkrechter Linie; für 19"-Gestelle; Schmale Bauform; 16,00 mm<sup>2</sup>; dunkelgrau

[www.wago.com/726-652](http://www.wago.com/726-652)



### Daten

#### Elektrische Daten

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

Bemessungsstrom	76 A
Bemessungsstrom 2	24 A

#### Anschlussdaten

Anschlusstyp 1	Seite 1
Anschlussstechnik	CAGE CLAMP®

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Hansastr. 27  
32423 Minden  
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169  
E-Mail: [info.de@wago.com](mailto:info.de@wago.com) | Web: [www.wago.com](http://www.wago.com)

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



Anzahl Anschlussstellen	2
Anschlussstyp	
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
Eindrähtiger Leiter	0,2 ... 16 mm <sup>2</sup> / 24 ... 6 AWG
Feindrähtiger Leiter	0,2 ... 16 mm <sup>2</sup> / 24 ... 6 AWG
Abisolierlänge	16 ... 17 mm / 0.63 ... 0.67 inch
Anschlussstyp 2	Seite 2
Anzahl Anschlussstellen	2
Eindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Feindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Abisolierlänge 2	8 ... 10 mm / 0.31 ... 0.39 inch
Verdrahtungsart	Frontverdrahtung

### Geometrische Daten

Breite	34,6 mm / 1.362 inch
Höhe	132 mm / 5.197 inch
Tiefe	80,7 mm / 3.177 inch

### Mechanische Daten

Bauform	schmale Bauform
Aufdruck	1 ... 24

### Werkstoffdaten

Farbe	dunkelgrau
Kammerfarbe	grau
Gewicht	259,5 g

### Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-24-26-08
eCl@ss 9.0	27-24-26-08
ETIM 7.0	EC001604
ETIM 6.0	EC001604
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4055143628624
Zolltarifnummer	85369010000

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
 Hansastr. 27  
 32423 Minden  
 Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169  
 E-Mail: [info.de@wago.com](mailto:info.de@wago.com) | Web: [www.wago.com](http://www.wago.com)

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

## Zulassungen / Zertifikate

### Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL-7623
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	1101143
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-100850

### UL-Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	UL UL International Germany GmbH	UL 1059	E45172

## Systemgegenstück

## Passende Produkte

### Allgemeines Zubehör

	Art-Nr.: 726-902 Adapter; dunkelgrau	<a href="http://www.wago.com/726-902">www.wago.com/726-902</a>
--	---	--

### Beschriftungsmaterial

	Art-Nr.: 209-185 Adapter; grau	<a href="http://www.wago.com/209-185">www.wago.com/209-185</a>
	Art-Nr.: 210-612 Beschriftungsstreifen; zum Selbstbeschriften; unbedruckt; Selbstklebend; transparent	<a href="http://www.wago.com/210-612">www.wago.com/210-612</a>

### Prüfen und Messen

	Art-Nr.: 210-137 Prüfstecker; Ø 2,3 mm; mit 500mm-Leitung; gelb	<a href="http://www.wago.com/210-137">www.wago.com/210-137</a>
--	--	--

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



## Downloads

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

726-652 GAEB docx - Datei	21-Feb-2019	docx 15,2 kB	Download
------------------------------	-------------	-----------------	----------

726-652 GAEB X81 - Datei	19-Feb-2019	xml 3,6 kB	Download
-----------------------------	-------------	---------------	----------

#### Weitere Informationen

Technische Erläuterungen	03-Apr-2019	pdf 2,1 MB	Download
--------------------------	-------------	---------------	----------

## CAD/CAE-Daten

### CAE Daten

EPLAN Data Portal 726-652		URL	Download
---------------------------	--	-----	----------

WSCAD Universe 726-652		URL	Download
------------------------	--	-----	----------

## Handhabungshinweise

### Leiter anschließen

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Hansastr. 27  
32423 Minden  
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169  
E-Mail: [info.de@wago.com](mailto:info.de@wago.com) | Web: [www.wago.com](http://www.wago.com)

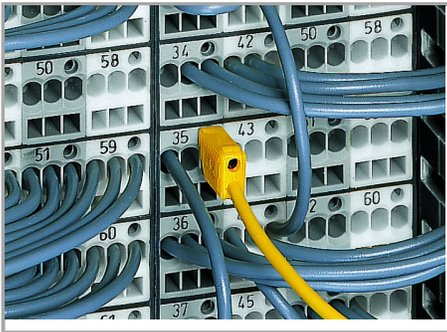
Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?  
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



#### CAGE CLAMP®-Anschluss

Leiter mit Betätigungswerkzeug (210-719),  
Klinge (2,5 x 0,4) mm, anschließen.

#### Prüfen



Prüfen mit Prüfstecker (210-137) Ø 2,3 mm

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

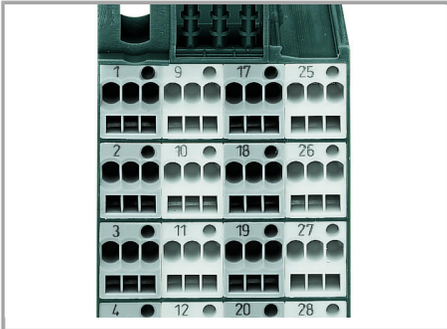


Anrasten eines Zusatzmoduls mit Kontakt zur Befestigungsauflage

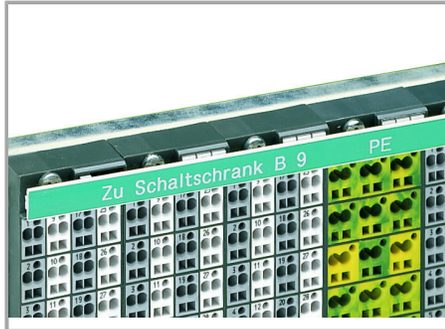


Montage einer Rangierwabe mit angerastetem Zusatzmodul; direkte Kontaktierung zum Montagerahmen

### Beschriften



Kammerkennzeichnung (werkseitige Bedruckung) Seite 1: 1, 2, 3, 4 ...



WFB-Beschriftungsprofil, passt in die Beschriftungsaufnahme und den Gruppenbeschriftungsadapter der Rangierwaben.



Individuelle Gruppenbeschriftung mit WSB-Schnellbeschriftungssystem

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!