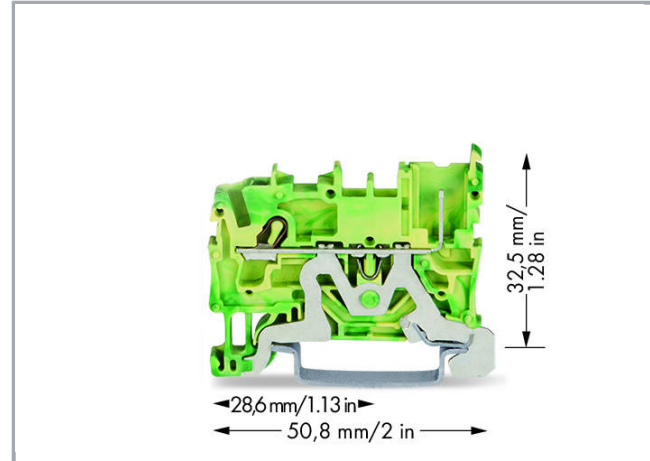


Datenblatt | Artikelnummer: 2022-1207/999-953

1-Leiter/1-Pin-PE-Basisklemme; für Anwendungen Ex nA geeignet; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; 2,5 mm<sup>2</sup>; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grün-gelb

[www.wago.com/2022-1207/999-953](http://www.wago.com/2022-1207/999-953)



RoHS ✓  
Compliant

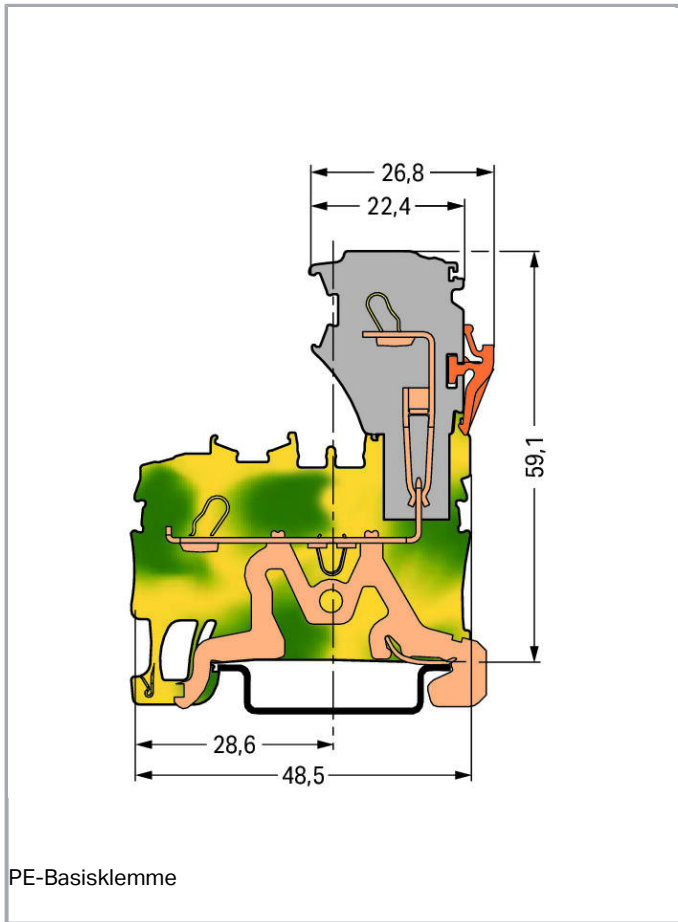
BOMcheck.net

Farbe: ■■■

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.



## Daten

### Elektrische Daten

### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsdaten gemäß

IEC/EN 60947-7-2

### Anschlussdaten

Anschlusstechnik	Push-in CAGE CLAMP®
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug Push-in
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Eindrähtiger Leiter	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
Eindrähtiger Leiter; direkt steckbar	0,75 ... 4 mm <sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG

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.



Feindrähtiger Leiter	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
Feindrähtiger Leiter; mit Aderendhülse mit Kunststoffkragen	1 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG
Feindrähtiger Leiter; mit Aderendhülse, direkt steckbar	1 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG
Abisolierlänge	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	1
Gesamte Anzahl der Potentiale	1
Anzahl der Ebenen	1
Verdrahtungsart	Frontverdrahtung
Hinweis (Leiterquerschnitt)	Je nach Beschaffenheit des Leiters kann auch ein Leiter geringeren Querschnitts direkt steckbar sein.

### Geometrische Daten

Breite	5,2 mm / 0.205 inch
Höhe ab Oberkante Tragschiene	32,5 mm / 1.28 inch
Tiefe	50,8 mm / 0.2 inch

### Mechanische Daten

Bauform	horizontale Bauform
Montageart	Tragschiene 35
Beschriftungsebene	Mitten-/Seitliche Beschriftung

### Werkstoffdaten

Farbe	grün-gelb
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brandlast	0,108 MJ
Gewicht	8 g

### Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-14-11-41
eCl@ss 9.0	27-14-11-41
ETIM 7.0	EC000901
ETIM 6.0	EC000901
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	CN
GTIN	4050821644743
Zolltarifnummer	85366990990


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


### Ex-Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	ATEX Physikalisch Technische Bundesanstalt (PTB)	EN 60079	PTB 13 ATEX 1004 U (II 3 G Ex nA IIC Gc)

### Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL 7628
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	2437422
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 61984	71-101201

### UL-Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

## Systemgegenstück














## Passende Produkte

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.

Federleiste

	<b>Art-Nr.: 2022-101</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 1-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2022-101">www.wago.com/2022-101</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-102/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 2-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2022-102/999-953">www.wago.com/2022-102/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-103/000-038/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 3-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau/blau/gr-ge	<a href="http://www.wago.com/2022-103/000-038/999-953">www.wago.com/2022-103/000-038/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-103/000-039/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 3-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; gr-ge./blau/grau	<a href="http://www.wago.com/2022-103/000-039/999-953">www.wago.com/2022-103/000-039/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-103/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 3-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2022-103/999-953">www.wago.com/2022-103/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-104/000-038/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 4-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau/blau/gr-ge	<a href="http://www.wago.com/2022-104/000-038/999-953">www.wago.com/2022-104/000-038/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-104/000-039/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 4-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; gr-ge/blau/grau	<a href="http://www.wago.com/2022-104/000-039/999-953">www.wago.com/2022-104/000-039/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-104/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 4-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2022-104/999-953">www.wago.com/2022-104/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-105/000-038/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 5-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau/blau/gr-ge	<a href="http://www.wago.com/2022-105/000-038/999-953">www.wago.com/2022-105/000-038/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-105/000-039/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 5-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; gr-ge./blau/grau	<a href="http://www.wago.com/2022-105/000-039/999-953">www.wago.com/2022-105/000-039/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-105/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 5-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2022-105/999-953">www.wago.com/2022-105/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-106/000-038/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 6-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau/blau/gr-ge	<a href="http://www.wago.com/2022-106/000-038/999-953">www.wago.com/2022-106/000-038/999-953</a>
	<b>Art-Nr.: 2022-106/000-039/999-953</b> 1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm <sup>2</sup> ; 6-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; gr-ge./blau/grau	<a href="http://www.wago.com/2022-106/000-039/999-953">www.wago.com/2022-106/000-039/999-953</a>

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



**Art-Nr.: 2022-106/999-953**  
1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm<sup>2</sup>; 6-polig; 2,50 mm<sup>2</sup>; grau

[www.wago.com/2022-106/999-953](http://www.wago.com/2022-106/999-953)



**Art-Nr.: 2022-107/999-953**  
1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm<sup>2</sup>; 7-polig; 2,50 mm<sup>2</sup>; grau

[www.wago.com/2022-107/999-953](http://www.wago.com/2022-107/999-953)



**Art-Nr.: 2022-108/999-953**  
1-Leiter-Federleiste; 2,5 mm<sup>2</sup>; 8-polig; 2,50 mm<sup>2</sup>; grau

[www.wago.com/2022-108/999-953](http://www.wago.com/2022-108/999-953)

#### Aderendhülse



**Art-Nr.: 216-241**  
Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; weiß

[www.wago.com/216-241](http://www.wago.com/216-241)



**Art-Nr.: 216-242**  
Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; grau

[www.wago.com/216-242](http://www.wago.com/216-242)



**Art-Nr.: 216-243**  
Aderendhülse; Hülse für 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; rot

[www.wago.com/216-243](http://www.wago.com/216-243)

**Art-Nr.: 216-244**  
Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; schwarz

[www.wago.com/216-244](http://www.wago.com/216-244)

**Art-Nr.: 216-246**  
Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; blau

[www.wago.com/216-246](http://www.wago.com/216-246)

**Art-Nr.: 216-262**  
Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; grau

[www.wago.com/216-262](http://www.wago.com/216-262)



**Art-Nr.: 216-263**  
Aderendhülse; Hülse für 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; rot

[www.wago.com/216-263](http://www.wago.com/216-263)

**Art-Nr.: 216-264**  
Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; schwarz

[www.wago.com/216-264](http://www.wago.com/216-264)



**Art-Nr.: 216-266**  
Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; blau

[www.wago.com/216-266](http://www.wago.com/216-266)



**Art-Nr.: 216-284**  
Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; schwarz

[www.wago.com/216-284](http://www.wago.com/216-284)

**Art-Nr.: 216-286**  
Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90; blau









[www.wago.com/216-286](http://www.wago.com/216-286)

#### Beschriftungsmaterial















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.

	<b>Art-Nr.: 2002-161</b> Adapter	<a href="http://www.wago.com/2002-161">www.wago.com/2002-161</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-110</b> Beschriftungsstreifen; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß	<a href="http://www.wago.com/2009-110">www.wago.com/2009-110</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; weiß	<a href="http://www.wago.com/2009-115">www.wago.com/2009-115</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-002</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; gelb	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-002">www.wago.com/2009-115/000-002</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-005</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; rot	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-005">www.wago.com/2009-115/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-006</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; blau	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-006">www.wago.com/2009-115/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-007</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grau	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-007">www.wago.com/2009-115/000-007</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-012</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; orange	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-012">www.wago.com/2009-115/000-012</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-017</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; hellgrün	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-017">www.wago.com/2009-115/000-017</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-023</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grün	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-023">www.wago.com/2009-115/000-023</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-024</b> WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; violett	<a href="http://www.wago.com/2009-115/000-024">www.wago.com/2009-115/000-024</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145</b> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; weiß	<a href="http://www.wago.com/2009-145">www.wago.com/2009-145</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-002</b> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; gelb	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-002">www.wago.com/2009-145/000-002</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-005</b> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; rot	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-005">www.wago.com/2009-145/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-006</b>	

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

	Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; blau	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-006">www.wago.com/2009-145/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-007</b> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grau	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-007">www.wago.com/2009-145/000-007</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-012</b> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; orange	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-012">www.wago.com/2009-145/000-012</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-023</b> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grün	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-023">www.wago.com/2009-145/000-023</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-024</b> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; violett	<a href="http://www.wago.com/2009-145/000-024">www.wago.com/2009-145/000-024</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-191</b> Gruppenschildträger	<a href="http://www.wago.com/2009-191">www.wago.com/2009-191</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-192</b> Gruppenschildträger	<a href="http://www.wago.com/2009-192">www.wago.com/2009-192</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-193</b> Gruppenschildträger	<a href="http://www.wago.com/2009-193">www.wago.com/2009-193</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-198</b> Adapter	<a href="http://www.wago.com/2009-198">www.wago.com/2009-198</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501</b> Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; Schildchenbreite 5 mm; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte	<a href="http://www.wago.com/248-501">www.wago.com/248-501</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501/000-002</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; gelb	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-002">www.wago.com/248-501/000-002</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501/000-005</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; rot	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-005">www.wago.com/248-501/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501/000-006</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; blau	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-006">www.wago.com/248-501/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501/000-007</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; grau	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-007">www.wago.com/248-501/000-007</a>

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.





**Art-Nr.: 248-501/000-012**  
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; orange

[www.wago.com/248-501/000-012](http://www.wago.com/248-501/000-012)



**Art-Nr.: 248-501/000-017**  
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; hellgrün

[www.wago.com/248-501/000-017](http://www.wago.com/248-501/000-017)



**Art-Nr.: 248-501/000-023**  
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; grün

[www.wago.com/248-501/000-023](http://www.wago.com/248-501/000-023)



**Art-Nr.: 248-501/000-024**  
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; violett

[www.wago.com/248-501/000-024](http://www.wago.com/248-501/000-024)



**Art-Nr.: 793-501**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß

[www.wago.com/793-501](http://www.wago.com/793-501)



**Art-Nr.: 793-501/000-002**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; gelb

[www.wago.com/793-501/000-002](http://www.wago.com/793-501/000-002)



**Art-Nr.: 793-501/000-005**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; rot

[www.wago.com/793-501/000-005](http://www.wago.com/793-501/000-005)



**Art-Nr.: 793-501/000-006**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; blau

[www.wago.com/793-501/000-006](http://www.wago.com/793-501/000-006)



**Art-Nr.: 793-501/000-007**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; grau

[www.wago.com/793-501/000-007](http://www.wago.com/793-501/000-007)



**Art-Nr.: 793-501/000-012**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; orange

[www.wago.com/793-501/000-012](http://www.wago.com/793-501/000-012)



**Art-Nr.: 793-501/000-017**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; hellgrün

[www.wago.com/793-501/000-017](http://www.wago.com/793-501/000-017)



**Art-Nr.: 793-501/000-023**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; grün

[www.wago.com/793-501/000-023](http://www.wago.com/793-501/000-023)



**Art-Nr.: 793-501/000-024**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; violett

[www.wago.com/793-501/000-024](http://www.wago.com/793-501/000-024)

**Art-Nr.: 793-5501**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; [www.wago.com/793-5501](http://www.wago.com/793-5501)

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



aufrastbar; weiß



**Art-Nr.: 793-5501/000-002**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; gelb

[www.wago.com/793-5501/000-002](http://www.wago.com/793-5501/000-002)



**Art-Nr.: 793-5501/000-005**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; rot

[www.wago.com/793-5501/000-005](http://www.wago.com/793-5501/000-005)



**Art-Nr.: 793-5501/000-006**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; blau

[www.wago.com/793-5501/000-006](http://www.wago.com/793-5501/000-006)



**Art-Nr.: 793-5501/000-007**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grau

[www.wago.com/793-5501/000-007](http://www.wago.com/793-5501/000-007)



**Art-Nr.: 793-5501/000-012**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; orange

[www.wago.com/793-5501/000-012](http://www.wago.com/793-5501/000-012)



**Art-Nr.: 793-5501/000-014**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; braun

[www.wago.com/793-5501/000-014](http://www.wago.com/793-5501/000-014)



**Art-Nr.: 793-5501/000-017**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grün

[www.wago.com/793-5501/000-017](http://www.wago.com/793-5501/000-017)



**Art-Nr.: 793-5501/000-023**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; hellgrün

[www.wago.com/793-5501/000-023](http://www.wago.com/793-5501/000-023)



**Art-Nr.: 793-5501/000-024**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; violett

[www.wago.com/793-5501/000-024](http://www.wago.com/793-5501/000-024)

#### Warnabdeckung



**Art-Nr.: 2002-115**

Warnabdeckung; mit schwarzem Blitzpfeil; für 5 Klemmen; gelb

[www.wago.com/2002-115](http://www.wago.com/2002-115)

#### Tragschiene



**Art-Nr.: 210-112**

Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 25 mm; Lochabstand 36 mm

[www.wago.com/210-112](http://www.wago.com/210-112)



**Art-Nr.: 210-113**

Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715

[www.wago.com/210-113](http://www.wago.com/210-113)



**Art-Nr.: 210-114**

Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715

[www.wago.com/210-114](http://www.wago.com/210-114)

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.

	<b>Art-Nr.: 210-115</b> Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 18 mm; Lochabstand 25 mm	<a href="http://www.wago.com/210-115">www.wago.com/210-115</a>
	<b>Art-Nr.: 210-118</b> Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-118">www.wago.com/210-118</a>
	<b>Art-Nr.: 210-196</b> Aluminiumtragschiene; 35 x 8,2 mm; 1,6 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715; silberfarben	<a href="http://www.wago.com/210-196">www.wago.com/210-196</a>
	<b>Art-Nr.: 210-197</b> Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; gelocht; ähnlich EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-197">www.wago.com/210-197</a>
	<b>Art-Nr.: 210-198</b> Kupfertragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715; kupferfarben	<a href="http://www.wago.com/210-198">www.wago.com/210-198</a>
<b>Werkzeug</b>		
	<b>Art-Nr.: 210-720</b> Betätigungswerkzeug; Klinge 3,5 x 0,5 mm; mit teilisoliertem Schaft	<a href="http://www.wago.com/210-720">www.wago.com/210-720</a>
<b>Prüfen und Messen</b>		
	<b>Art-Nr.: 2002-511</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 1-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-511">www.wago.com/2002-511</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-549</b> Blindmodul; anreihbar; zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-549">www.wago.com/2002-549</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-552</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 2-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-552">www.wago.com/2002-552</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-553</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 3-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-553">www.wago.com/2002-553</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-554</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 4-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-554">www.wago.com/2002-554</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-555</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 5-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-555">www.wago.com/2002-555</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-556</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 6-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-556">www.wago.com/2002-556</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-557</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 7-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-557">www.wago.com/2002-557</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-558</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 8-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-558">www.wago.com/2002-558</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-559</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 9-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-559">www.wago.com/2002-559</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-560</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 10-polig; 2,50 mm <sup>2</sup> ; grau	<a href="http://www.wago.com/2002-560">www.wago.com/2002-560</a>















Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

	<b>Art-Nr.: 2009-174</b> Prüfabadapter; für Prüfstecker Ø 4 mm; zur Prüfung von TOPJOB®S-Reihenklemmen; grau	<a href="http://www.wago.com/2009-174">www.wago.com/2009-174</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-182</b> Prüfabgriff; für max. 2,5 mm <sup>2</sup> ; für den werkzeuglosen Anschluss individueller Prüfleitungen von 0,08 mm - 2,5 mm; grau	<a href="http://www.wago.com/2009-182">www.wago.com/2009-182</a>
	<b>Art-Nr.: 859-500</b> Prüfstift; Ø 1 mm; Prüfleitung zum Anlöten	<a href="http://www.wago.com/859-500">www.wago.com/859-500</a>
<b>Kodierung</b>		
	<b>Art-Nr.: 2022-100</b> Träger mit 6 Kodierstiften; zur Kodierung der Federleisten; orange	<a href="http://www.wago.com/2022-100">www.wago.com/2022-100</a>
<b>Isolierungs-Stopp</b>		
	<b>Art-Nr.: 2002-171</b> Isolierungsstopp; 0,25 - 0,5 mm <sup>2</sup> ; 5 Stück / Strang; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-171">www.wago.com/2002-171</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-172</b> Isolierungsstopp; 0,75 - 1 mm <sup>2</sup> ; 5 Stück / Strang; dunkelgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-172">www.wago.com/2002-172</a>
<b>Steckbarer Leitungsbrücker</b>		
	<b>Art-Nr.: 2009-412</b> Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 60 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup> ; passend zu Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022; schwarz	<a href="http://www.wago.com/2009-412">www.wago.com/2009-412</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-414</b> Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 110 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup> ; passend zu Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022; schwarz	<a href="http://www.wago.com/2009-414">www.wago.com/2009-414</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-414/000-005</b> Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 110 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup> ; passend zu Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022; rot	<a href="http://www.wago.com/2009-414/000-005">www.wago.com/2009-414/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-414/000-006</b> Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 110 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup> ; passend zu Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022; blau	<a href="http://www.wago.com/2009-414/000-006">www.wago.com/2009-414/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2009-416</b> Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 250 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup> ; passend zu Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022; schwarz	<a href="http://www.wago.com/2009-416">www.wago.com/2009-416</a>
<b>Brücker</b>		
	<b>Art-Nr.: 2002-400</b> Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-400">www.wago.com/2002-400</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-402</b> Kammbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-402">www.wago.com/2002-402</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-402/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-402/000-005">www.wago.com/2002-402/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-402/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-402/000-006">www.wago.com/2002-402/000-006</a>











Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

	<b>Art-Nr.: 2002-403</b> Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-403">www.wago.com/2002-403</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-403/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-403/000-005">www.wago.com/2002-403/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-403/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-403/000-006">www.wago.com/2002-403/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-404</b> Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-404">www.wago.com/2002-404</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-404/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-404/000-005">www.wago.com/2002-404/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-404/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-404/000-006">www.wago.com/2002-404/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-405</b> Kammbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-405">www.wago.com/2002-405</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-405/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-405/000-005">www.wago.com/2002-405/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-405/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-405/000-006">www.wago.com/2002-405/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-405/011-000</b> Sternbrücker; isoliert; 3-fach (1-3-5); IN = IN Klemme; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-405/011-000">www.wago.com/2002-405/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-406</b> Kammbrücker; isoliert; 6-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-406">www.wago.com/2002-406</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-406/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 6-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-406/000-005">www.wago.com/2002-406/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-406/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 6-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-406/000-006">www.wago.com/2002-406/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-406/020-000</b> Dreieckbrücker; isoliert; 1-2 3-4 5-6; IN = IN Klemme; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-406/020-000">www.wago.com/2002-406/020-000</a>

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

	<b>Art-Nr.: 2002-407</b> Kammbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-407">www.wago.com/2002-407</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-407/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-407/000-005">www.wago.com/2002-407/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-407/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-407/000-006">www.wago.com/2002-407/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-408</b> Kammbrücker; isoliert; 8-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-408">www.wago.com/2002-408</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-408/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 8-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-408/000-005">www.wago.com/2002-408/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-408/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 8-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-408/000-006">www.wago.com/2002-408/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-409</b> Kammbrücker; isoliert; 9-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-409">www.wago.com/2002-409</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-409/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 9-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-409/000-005">www.wago.com/2002-409/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-409/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 9-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-409/000-006">www.wago.com/2002-409/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-410</b> Kammbrücker; isoliert; 10-fach; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-410">www.wago.com/2002-410</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-410/000-005</b> Kammbrücker; isoliert; 10-fach; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-410/000-005">www.wago.com/2002-410/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-410/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 10-fach; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-410/000-006">www.wago.com/2002-410/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-423</b> Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; von 1 auf 3; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-423">www.wago.com/2002-423</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-423/000-005</b> Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; von 1 auf 3; Nennstrom 25 A; rot	<a href="http://www.wago.com/2002-423/000-005">www.wago.com/2002-423/000-005</a>

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

	<b>Art-Nr.: 2002-423/000-006</b> Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; von 1 auf 3; Nennstrom 25 A; blau	<a href="http://www.wago.com/2002-423/000-006">www.wago.com/2002-423/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-433</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 3; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-433">www.wago.com/2002-433</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-434</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 4; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-434">www.wago.com/2002-434</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-435</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 5; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-435">www.wago.com/2002-435</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-436</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 6; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-436">www.wago.com/2002-436</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-437</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 7; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-437">www.wago.com/2002-437</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-438</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 8; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-438">www.wago.com/2002-438</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-439</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 9; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-439">www.wago.com/2002-439</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-440</b> Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 10; Nennstrom 25 A; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-440">www.wago.com/2002-440</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-472</b> Schachtelbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklammen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-472">www.wago.com/2002-472</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-473</b> Schachtelbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklammen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-473">www.wago.com/2002-473</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-473/011-000</b> Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 2-fach (1-3); Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-473/011-000">www.wago.com/2002-473/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-474</b> Schachtelbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklammen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-474">www.wago.com/2002-474</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-475</b> Schachtelbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklammen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-475">www.wago.com/2002-475</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-475/011-000</b> Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 3-fach (1-3-5); Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-475/011-000">www.wago.com/2002-475/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-476</b> Schachtelbrücker; isoliert; 6-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklammen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2002-476">www.wago.com/2002-476</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-477</b>	

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



	Schachtelbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-477">www.wago.com/2022-477</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-477/011-000</b> Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 1-3-5-7; Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-477/011-000">www.wago.com/2022-477/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-478</b> Schachtelbrücker; isoliert; 8-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-478">www.wago.com/2022-478</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-479</b> Schachtelbrücker; isoliert; 9-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-479">www.wago.com/2022-479</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-479/011-000</b> Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 1-3-5-7-9; Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-479/011-000">www.wago.com/2022-479/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-480</b> Schachtelbrücker; isoliert; 10-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-480">www.wago.com/2022-480</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-481</b> Schachtelbrücker; isoliert; 11-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-481">www.wago.com/2022-481</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-481/011-000</b> Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 1-3-5-7-9-11; Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-481/011-000">www.wago.com/2022-481/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-482</b> Schachtelbrücker; isoliert; 12-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003; lichtgrau	<a href="http://www.wago.com/2022-482">www.wago.com/2022-482</a>
	<b>Art-Nr.: 210-103</b> Drahtkettenbrücke; isoliert; 50 Anschlüsse; schwarz	<a href="http://www.wago.com/210-103">www.wago.com/210-103</a>
	<b>Art-Nr.: 210-123</b> Drahtkettenbrücke; isoliert; 50 Anschlüsse	<a href="http://www.wago.com/210-123">www.wago.com/210-123</a>

## Downloads

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

2022-1207/999-953 GAEB X81 - Datei	Feb 19, 2019	xml 4,0 kB	Download
2022-1207/999-953 GAEB docx - Datei	May 14, 2019	docx 15,7 kB	Download

#### Weitere Informationen

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.



## CAD/CAE-Daten

### CAD Daten

2D/3D Modelle 2022-1207/999-953

URL

Download

### CAE Daten

EPLAN Data Portal 2022-1207/999-953

URL

Download

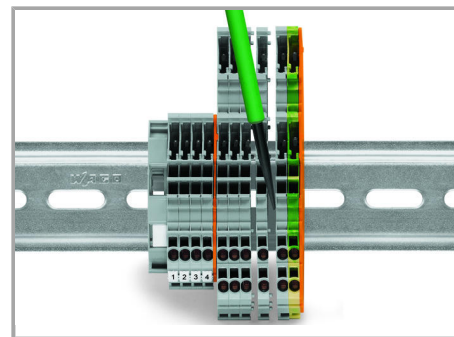
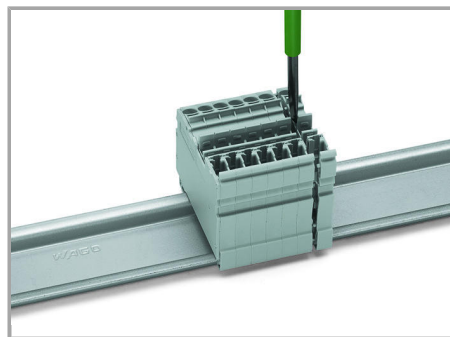
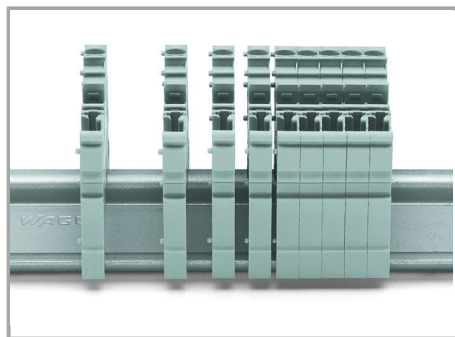
WSCAD Universe 2022-1207/999-953

URL

Download

## Handhabungshinweise

### Montieren



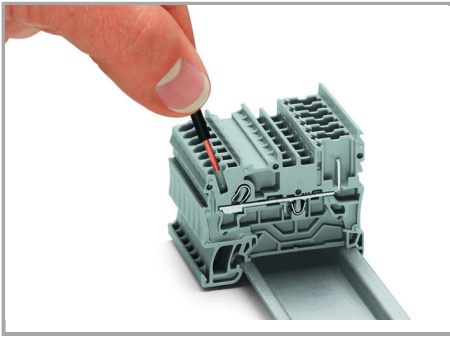
Auf Tragschiene aufgerastete Basisklemmen zusammenrasten.

Verband mit Betätigungswerkzeug (Klinge 3,5 x 0,5 mm) öffnen.

Untereinander verrastete Klemmen werden mit Hilfe eines Betätigungswerkzeugs getrennt und auseinandergeschoben.

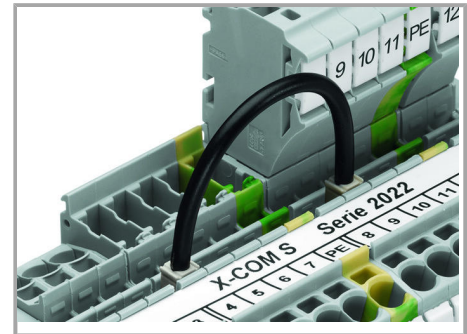
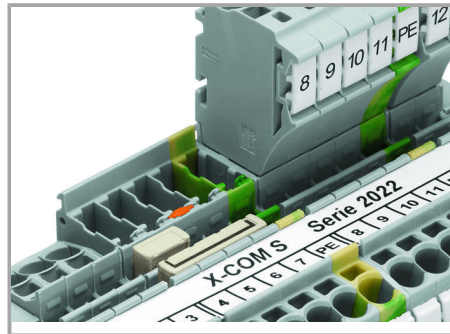
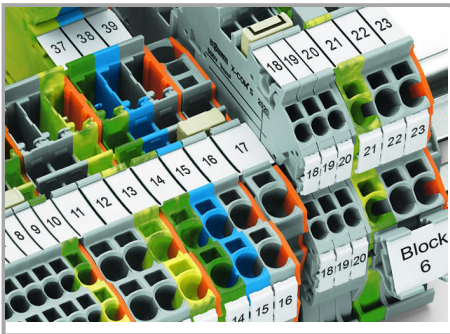
### Leiter anschließen

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



Die Push-in CAGE CLAMP® ermöglicht das direkte Stecken von eindrätigen Leitern und feindrätigen Leitern mit Aderendhülse.

### Brücken



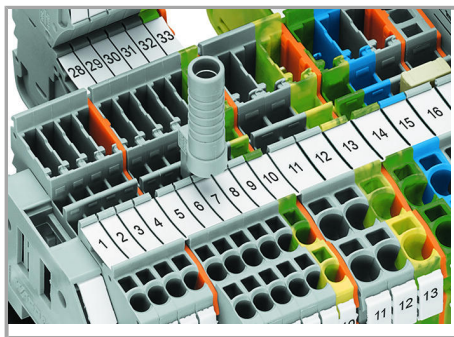
Klemmen X-COM®S-SYSTEM können mit den Brückersystemen der TOPJOB®S-Klemmen gebrückt werden. Über eine Abschlussplatte ist auch eine Verbindung zu TOPJOB®S-Klemmen möglich. Klemmen der Serien 2020 und 2022 können untereinander kombiniert werden. Beide Brückerspuren befinden sich auf einer Ebene.

Zusammenspiel von Kammbrückern

Brücken mit Leitungsbrücker

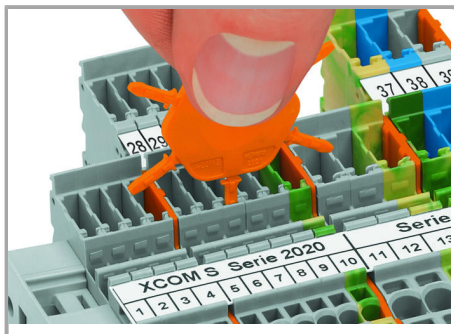
### Prüfen

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



Prüfadapter (2009-174) für 4mm-Prüfstecker oder Bananenstecker, auch für Klemmen X-COM®S-SYSTEM-MINI geeignet.

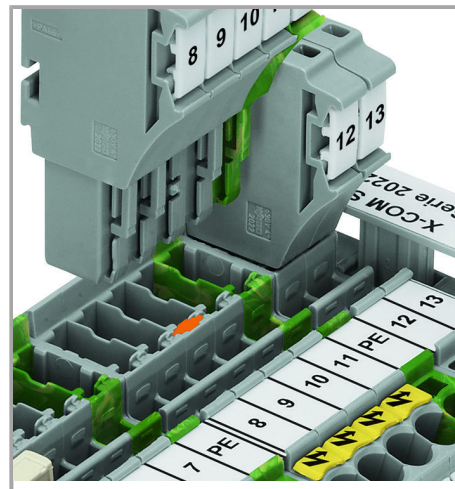
#### Kodieren



Kodierstift in gewünschte Kodieröffnung der Klemme einführen und abdrehen.

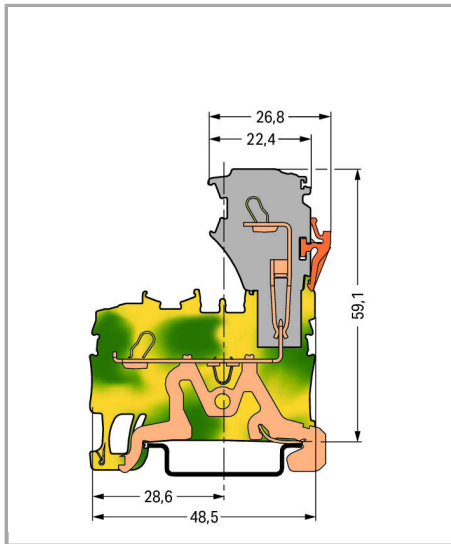


Federleiste kodieren, gewünschte Kodiernase mittels geeignetem Werkzeug von der Federleiste abtrennen.



An entsprechender Stelle in der Basisklemme einen Kodierstift (2022-100) setzen.

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



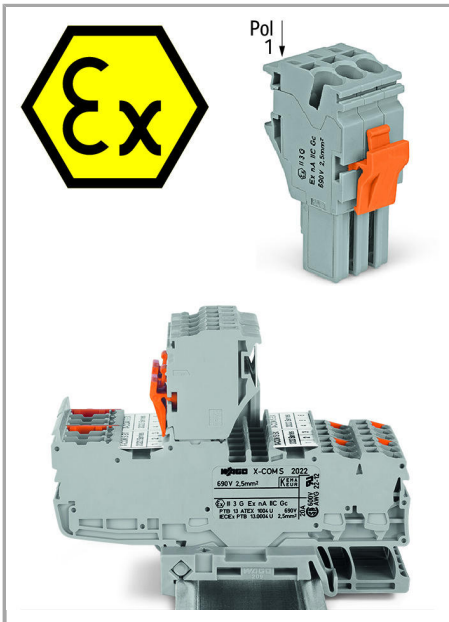
PE-Basisklemme

Ex-Anwendung

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.



630 V = Bemessungsspannung für den Einsatz in Zone 2, Zündschutzart „nA“

n steht für eine Zündschutzart in Zone 2:

Diese umfasst Bereiche, in denen gefährliche explosionsfähige Atmosphären mit Gas, Dampf oder Nebel während des Normalbetriebs normalerweise nicht auftreten und wenn, dann nur kurzzeitig.

A bedeutet: nicht funkenreißend (Funktionsmodule ohne Relais/ohne Schalter)

Ex-Kennzeichnung

Basisklemmen und Federleisten mit Ex-Zulassung haben einen seitlichen Aufdruck mit Ex-Raute und einer erweiterten Bestellnummer „.../999-953“.

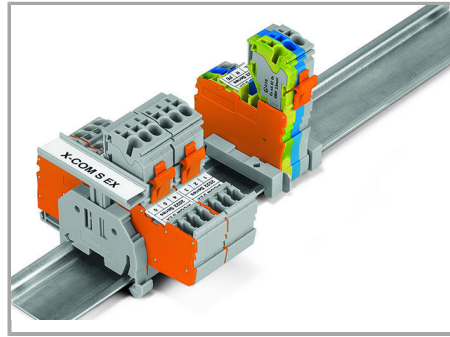
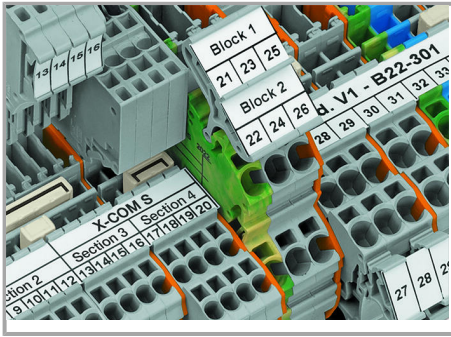
Verkürzte Verriegelungsklinke (ab Werk montiert) erschwert unbeabsichtigtes Trennen der Verbindung.

### Beschriften

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)

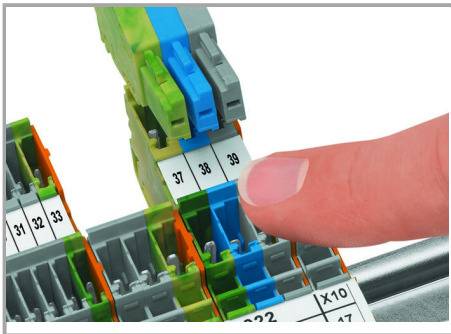
Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?  
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



Übersichtliche Beschriftung dank großzügiger Beschriftungsfläche

Gruppenbeschriftung mit höhenverstellbarem Gruppenschildträger (2009-163)

### Sicherheit



Basisklemmen und Federleisten sind berührungsgeschützt.

### Produktfamilie

#### X-COM S

Die steckbaren Reihenklemmensysteme X-COM® und X-COM® S sowie X-COM®S-MINI haben ihren Einsatzschwerpunkt im Schaltanlagen- und Steuerungsbaue (z. B. in der Bahntechnik). Sie erfüllen die Aufgaben von Reihenklemmen und sind zudem steckbar als auch modular aufbaubar.

[Alle Produkte der Familie anzeigen](#)

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!