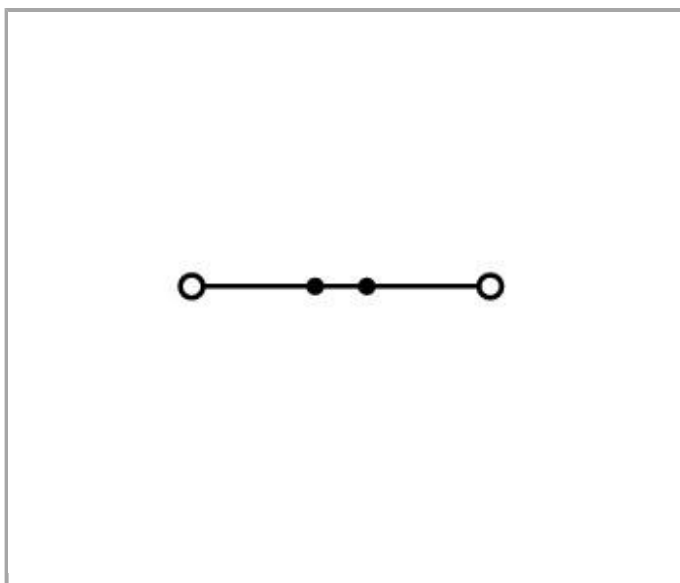
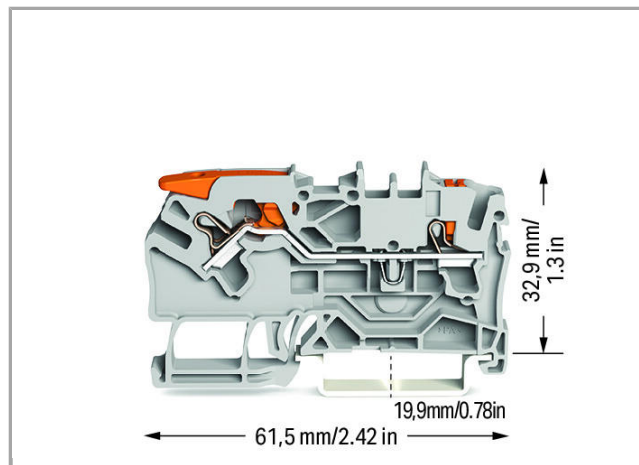
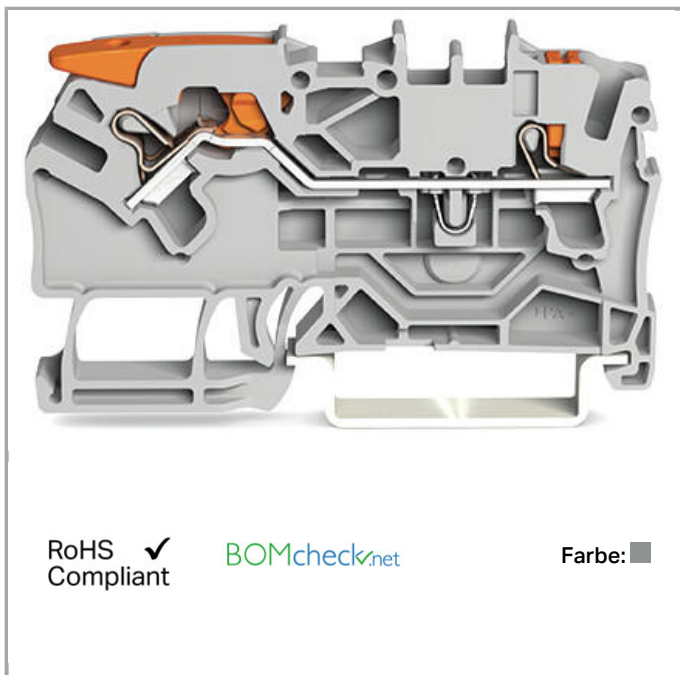


Datenblatt | Artikelnummer: 2102-5201



2-Leiter-Durchgangsklemme; mit Hebel und Drücker; 2,5 mm<sup>2</sup>; mit Prüföffnung; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®

[www.wago.com/2102-5201](http://www.wago.com/2102-5201)



Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)

800 V

Bemessungsstoßspannung (III / 3)	8 kV
Bemessungsstrom	24 A
Bemessungsstrom 2	32 A

### Bemessungsdaten gemäß CSA

Bemessungsspannung CSA (Use Group B)	600 V
Bemessungsstrom CSA (Use Group B)	20 A
Bemessungsspannung CSA (Use Group C)	600 V
Bemessungsstrom CSA (Use Group C)	20 A

### Anschlussdaten

Anschluss technik	Push-in CAGE CLAMP®
Betätigungsart	Push-in Hebel
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Eindrätiger Leiter	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
Eindrätiger Leiter; direkt steckbar	0,75 ... 4 mm <sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG
Feindrätiger Leiter	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
Abisolierlänge	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch
Hinweis (Leiterquerschnitt)	Je nach Beschaffenheit des Leiters kann auch ein Leiter geringeren Querschnitts direkt steckbar sein.
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	2
Gesamte Anzahl der Potentiale	1
Anzahl der Ebenen	1
Verdrahtungsart	Frontverdrahtung
Betätigungsart 2	Push-in Drücker Betätigungswerkzeug
Leiterquerschnitte eindrätig	0.25 mm <sup>2</sup>

### Geometrische Daten

Breite	5,2 mm / 0.205 inch
Höhe ab Oberkante Tragschiene	32,9 mm / 1.295 inch
Tiefe	61,5 mm / 2.421 inch

### Mechanische Daten

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

## Werkstoffdaten




Farbe	grau
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brandlast	0 MJ
Gewicht	6.996 g

## Kaufmännische Daten




Ursprungsland	DE
GTIN	4055143741842
Zolltarifnummer	85369010000

## Zulassungen / Zertifikate

### Ex-Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	AEx Underwriters Laboratories Inc.	UL 60079	20181105- E185892
	ATEX Physikalisch Technische Bundesanstalt	EN 60079-0	PTB 18 ATEX 1010 U
	IECEX Physikalisch Technische Bundesanstalt	IEC 60079-0	IECEX PTB 18.0017U

### Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL 7670
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	70175030
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60947	71-102882

### UL-Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	cURus	UL 1059	E45172

Underwriters Laboratories Inc.



## Passende Produkte

### Werkzeug



**Art-Nr.: 210-658**

Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (3,5 x 0,5) mm; kurz; abgewinkelt

[www.wago.com/210-658](http://www.wago.com/210-658)



**Art-Nr.: 210-720**

Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm

[www.wago.com/210-720](http://www.wago.com/210-720)

### Brücker



**Art-Nr.: 2002-400**

Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-400](http://www.wago.com/2002-400)

**Art-Nr.: 2002-402**

Kammbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-402](http://www.wago.com/2002-402)



**Art-Nr.: 2002-402/000-005**

Kammbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-402/000-005](http://www.wago.com/2002-402/000-005)



**Art-Nr.: 2002-402/000-006**

Kammbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-402/000-006](http://www.wago.com/2002-402/000-006)



**Art-Nr.: 2002-403**

Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-403](http://www.wago.com/2002-403)



**Art-Nr.: 2002-403/000-005**

Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-403/000-005](http://www.wago.com/2002-403/000-005)



**Art-Nr.: 2002-403/000-006**

Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-403/000-006](http://www.wago.com/2002-403/000-006)



**Art-Nr.: 2002-404**

Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A

















[www.wago.com/2002-404](http://www.wago.com/2002-404)




















**Art-Nr.: 2002-404/000-005**

Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-404/000-005](http://www.wago.com/2002-404/000-005)

	<b>Art-Nr.: 2002-404/000-006</b> Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<a href="http://www.wago.com/2002-406/020-000">www.wago.com/2002-406/020-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-407</b> Kammbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 25 A	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<a href="http://www.wago.com/2002-423/000-005">www.wago.com/2002-423/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-423/000-006</b> Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; von 1 auf 3; Nennstrom 25 A	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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 Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-473](http://www.wago.com/2002-473)

**Art-Nr.: 2002-473/011-000**

Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 2-fach (1-3); Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung

[www.wago.com/2002-473/011-000](http://www.wago.com/2002-473/011-000)



**Art-Nr.: 2002-474**

Schachtelbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-474](http://www.wago.com/2002-474)



**Art-Nr.: 2002-475**

Schachtelbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-475](http://www.wago.com/2002-475)

**Art-Nr.: 2002-475/011-000**

Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 3-fach (1-3-5); Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung

[www.wago.com/2002-475/011-000](http://www.wago.com/2002-475/011-000)



**Art-Nr.: 2002-476**

Schachtelbrücker; isoliert; 6-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-476](http://www.wago.com/2002-476)



**Art-Nr.: 2002-477**

Schachtelbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-477](http://www.wago.com/2002-477)



**Art-Nr.: 2002-477/011-000**

Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 1-3-5-7; Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung

[www.wago.com/2002-477/011-000](http://www.wago.com/2002-477/011-000)



**Art-Nr.: 2002-478**

Schachtelbrücker; isoliert; 8-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-478](http://www.wago.com/2002-478)



**Art-Nr.: 2002-479**

Schachtelbrücker; isoliert; 9-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-479](http://www.wago.com/2002-479)

**Art-Nr.: 2002-479/011-000**

Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 1-3-5-7-9; Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung

[www.wago.com/2002-479/011-000](http://www.wago.com/2002-479/011-000)



**Art-Nr.: 2002-480**

Schachtelbrücker; isoliert; 10-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-480](http://www.wago.com/2002-480)



**Art-Nr.: 2002-481**

Schachtelbrücker; isoliert; 11-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-481](http://www.wago.com/2002-481)

**Art-Nr.: 2002-481/011-000**

Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; 1-3-5-7-9-11; Nennstrom 25 A; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung

[www.wago.com/2002-481/011-000](http://www.wago.com/2002-481/011-000)



**Art-Nr.: 2002-482**

Schachtelbrücker; isoliert; 12-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003 [www.wago.com/2002-482](http://www.wago.com/2002-482)



**Art-Nr.: 2006-499**

Reduzierbrücker; isoliert; von 6/4 mm<sup>2</sup> auf 4/2,5/1,5 mm<sup>2</sup>; Nennstrom 32 A

[www.wago.com/2006-499](http://www.wago.com/2006-499)

**Art-Nr.: 2009-412**

Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 60 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>; passend zu

[www.wago.com/2009-412](http://www.wago.com/2009-412)



Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022



**Art-Nr.: 2009-414**

Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 110 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>; passend zu Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022

[www.wago.com/2009-414](http://www.wago.com/2009-414)



**Art-Nr.: 2009-416**

Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 250 mm; Leitungsquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>; passend zu Reihenklemmen der Serien 2001, 2002, 2003 und 2022

[www.wago.com/2009-416](http://www.wago.com/2009-416)



**Art-Nr.: 2016-499**

Reduzierbrücker; isoliert; von 16/10 mm<sup>2</sup> auf 10/6/4/2,5 mm<sup>2</sup>; Nennstrom 57 A

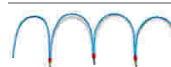
[www.wago.com/2016-499](http://www.wago.com/2016-499)



**Art-Nr.: 210-103**

Drahtkettenbrücke; isoliert; 50 Anschlüsse

[www.wago.com/210-103](http://www.wago.com/210-103)



**Art-Nr.: 210-123**

Drahtkettenbrücke; isoliert; 50 Anschlüsse

[www.wago.com/210-123](http://www.wago.com/210-123)

#### Abschlussplatte



**Art-Nr.: 2102-1291**

Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick

[www.wago.com/2102-1291](http://www.wago.com/2102-1291)



**Art-Nr.: 2102-1292**

Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick

[www.wago.com/2102-1292](http://www.wago.com/2102-1292)

#### Beschriftungsmaterial



**Art-Nr.: 2002-161**

Adapter

[www.wago.com/2002-161](http://www.wago.com/2002-161)



**Art-Nr.: 2009-110**

Beschriftungstreifen; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-110](http://www.wago.com/2009-110)



**Art-Nr.: 2009-115**

WMB-Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115](http://www.wago.com/2009-115)



**Art-Nr.: 2009-115/000-002**

WMB-Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115/000-002](http://www.wago.com/2009-115/000-002)



**Art-Nr.: 2009-115/000-006**

WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115/000-006](http://www.wago.com/2009-115/000-006)



**Art-Nr.: 2009-115/000-007**

WMB-Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115/000-007](http://www.wago.com/2009-115/000-007)



**Art-Nr.: 2009-115/000-012**

WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115/000-012](http://www.wago.com/2009-115/000-012)



**Art-Nr.: 2009-115/000-017**

WMB-Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115/000-017](http://www.wago.com/2009-115/000-017)
















**Art-Nr.: 2009-115/000-023**

WMB-Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115/000-023](http://www.wago.com/2009-115/000-023)



	<b>Art-Nr.: 2009-115/000-024</b> WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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> Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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 smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<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	<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	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-005">www.wago.com/248-501/000-005</a>



**Art-Nr.: 248-501/000-006**  
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-006](http://www.wago.com/248-501/000-006)



**Art-Nr.: 248-501/000-007**  
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-007](http://www.wago.com/248-501/000-007)



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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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; aufrastbar [www.wago.com/793-5501](http://www.wago.com/793-5501)



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

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [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; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [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; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [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; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [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; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [www.wago.com/793-5501/000-012](http://www.wago.com/793-5501/000-012)



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

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [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; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [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; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar [www.wago.com/793-5501/000-024](http://www.wago.com/793-5501/000-024)

**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)



**Art-Nr.: 210-115**

Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 18 mm; Lochabstand 25 mm [www.wago.com/210-115](http://www.wago.com/210-115)



**Art-Nr.: 210-118**

Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715 [www.wago.com/210-118](http://www.wago.com/210-118)



**Art-Nr.: 210-196**

Aluminiumtragschiene; 35 x 8,2 mm; 1,6 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715 [www.wago.com/210-196](http://www.wago.com/210-196)



**Art-Nr.: 210-197**

Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; gelocht; ähnlich EN 60715 [www.wago.com/210-197](http://www.wago.com/210-197)



**Art-Nr.: 210-198**  
Kupfertragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715

[www.wago.com/210-198](http://www.wago.com/210-198)

**Stecker**



**Art-Nr.: 2002-880**  
Leerstecker; 10,4 mm breit; 2-polig; Typ 4

[www.wago.com/2002-880](http://www.wago.com/2002-880)

**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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

[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

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

**Allgemeines Zubehör**



**Art-Nr.: 2002-880/1000-411**  
Bauelementestecker; 2-polig; mit Diode 1N4007; 10,4 mm breit; Betriebstemperatur 85 °C max.

[www.wago.com/2002-880/1000-411](http://www.wago.com/2002-880/1000-411)



**Art-Nr.: 2002-880/1000-541**  
Bauelementestecker; 2-polig; LED rot; 10,4 mm breit; Betriebstemperatur 85 °C max.

[www.wago.com/2002-880/1000-541](http://www.wago.com/2002-880/1000-541)



**Art-Nr.: 2002-880/1000-542**  
LED-Baustein; mit roter LED; 10,4 mm breit; 30 - 65 V; Betriebstemperatur 85 °C max.

[www.wago.com/2002-880/1000-542](http://www.wago.com/2002-880/1000-542)



**Art-Nr.: 2002-880/1000-836**  
Bauelementestecker; 2-polig; LED rot; 10,4 mm breit; Betriebstemperatur 85 °C max.

[www.wago.com/2002-880/1000-836](http://www.wago.com/2002-880/1000-836)

**Isolierungs-Stopp**

**Art-Nr.: 2002-171**



Isolierungsstopp; 0,25 - 0,5 mm<sup>2</sup>; 5 Stück / Strang

[www.wago.com/2002-171](http://www.wago.com/2002-171)



**Art-Nr.: 2002-172**

Isolierungsstopp; 0,75 - 1 mm<sup>2</sup>; 5 Stück / Strang

[www.wago.com/2002-172](http://www.wago.com/2002-172)

#### Prüfen und Messen



**Art-Nr.: 2002-511**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 1-polig

[www.wago.com/2002-511](http://www.wago.com/2002-511)



**Art-Nr.: 2002-549**

Blindmodul; anreihbar; zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen

[www.wago.com/2002-549](http://www.wago.com/2002-549)



**Art-Nr.: 2002-552**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 2-polig

[www.wago.com/2002-552](http://www.wago.com/2002-552)



**Art-Nr.: 2002-553**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 3-polig

[www.wago.com/2002-553](http://www.wago.com/2002-553)



**Art-Nr.: 2002-554**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 4-polig

[www.wago.com/2002-554](http://www.wago.com/2002-554)



**Art-Nr.: 2002-555**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 5-polig

[www.wago.com/2002-555](http://www.wago.com/2002-555)



**Art-Nr.: 2002-556**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 6-polig

[www.wago.com/2002-556](http://www.wago.com/2002-556)



**Art-Nr.: 2002-557**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 7-polig

[www.wago.com/2002-557](http://www.wago.com/2002-557)



**Art-Nr.: 2002-558**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 8-polig

[www.wago.com/2002-558](http://www.wago.com/2002-558)



**Art-Nr.: 2002-559**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 9-polig

[www.wago.com/2002-559](http://www.wago.com/2002-559)



**Art-Nr.: 2002-560**

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 10-polig

[www.wago.com/2002-560](http://www.wago.com/2002-560)



**Art-Nr.: 2002-611**

TOPJOB®S-L-Prüfsteckermodul; anreihbar; 1-polig

[www.wago.com/2002-611](http://www.wago.com/2002-611)



**Art-Nr.: 2002-649**

TOPJOB®S-L-Blindmodul; anreihbar; zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen

[www.wago.com/2002-649](http://www.wago.com/2002-649)



**Art-Nr.: 2009-174**

Prüfadapter; für Prüfstecker Ø 4 mm; zur Prüfung von TOPJOB®S-Reihenklemmen

[www.wago.com/2009-174](http://www.wago.com/2009-174)



**Art-Nr.: 2009-182**

Prüfabgriff; für max. 2,5 mm<sup>2</sup>; für den werkzeuglosen Anschluss individueller Prüfleitungen von 0,08 mm - 2,5 mm

[www.wago.com/2009-182](http://www.wago.com/2009-182)

#### Downloads

#### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

2102-5201



2102-5201		docx 15,0 kB	Download
<hr/>			
<b>Weitere Informationen</b> Technische Erläuterungen	Apr 3, 2019	pdf 2,1 MB	Download
<hr/>			
<b>CAD/CAE - Smart Data</b>			
<b>CAD Daten</b>			
3D Download 2102-5201		URL	Download
<hr/>			

Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Hansastr. 27  
32423 Minden  
Telefon: +49571 887-0  
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.