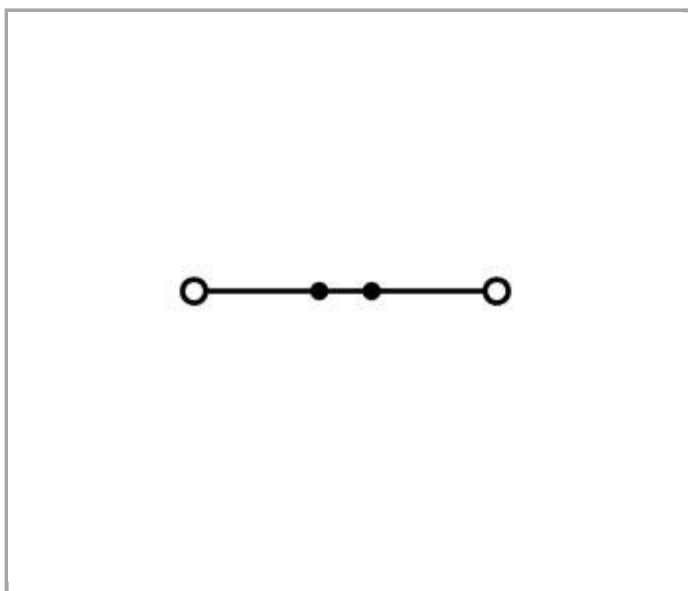
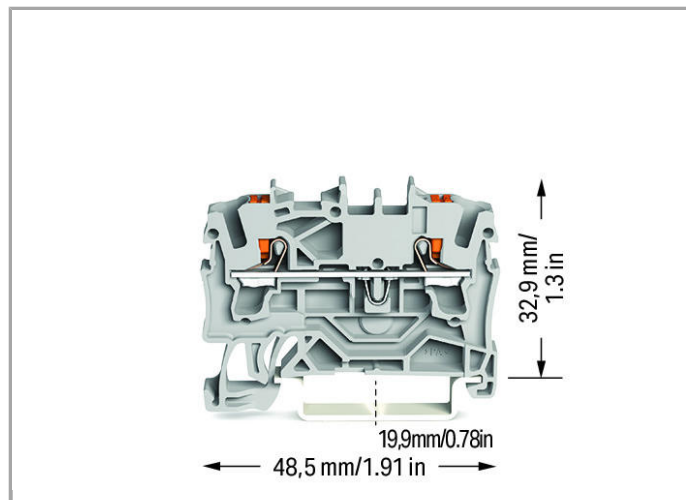
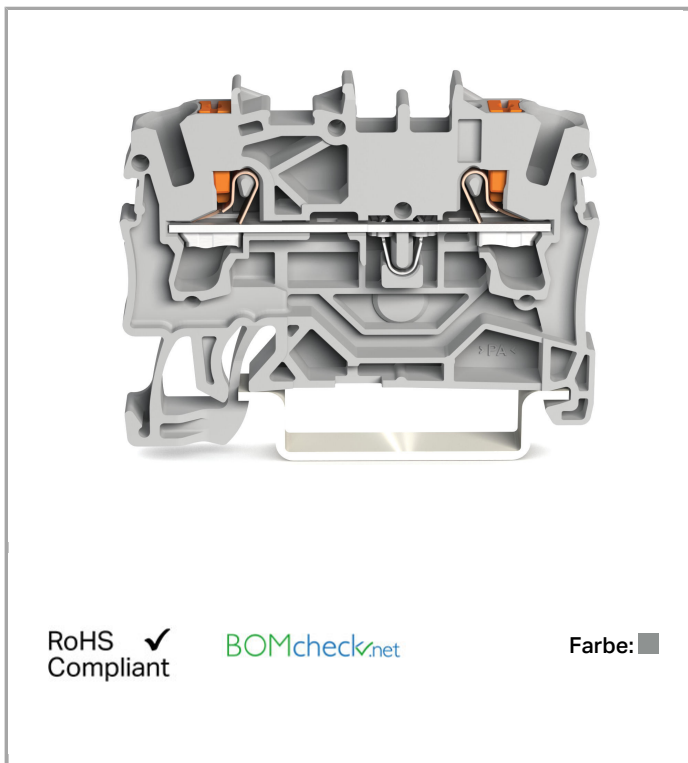


Datenblatt | Artikelnummer: 2202-1201

2-Leiter-Durchgangsklemme; mit 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/2202-1201](http://www.wago.com/2202-1201)



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
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) $\triangleq$ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

### Bemessungsdaten gemäß UL 1059

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

### Anschlussdaten

Anschluss technik	Push-in CAGE CLAMP®
Betätigungsart	Push-in Drücker Betätigungswerkzeug
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
Feindrähtiger Leiter	0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG
Feindrähtiger Leiter; mit Aderendhülse, direkt steckbar ab	0,75 mm <sup>2</sup> / 18 AWG
Abisolierlänge	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	2
Gesamte Anzahl der Potentiale	1
Anzahl der Ebenen	1
Verdrahtungsart	Frontverdrahtung

### Geometrische Daten

Breite	5,2 mm / 0.205 inch
Höhe ab Oberkante Tragschiene	32,9 mm / 1.295 inch
Tiefe	48,5 mm / 1.909 inch

### Mechanische Daten

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

## Werkstoffdaten



Farbe	grau
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Gewicht	5.384 g

## Kaufmännische Daten




Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4055143713542
Zolltarifnummer	85369010000

## Zulassungen / Zertifikate

### Ex-Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	<b>AEx</b> Underwriters Laboratories Inc.	4788241183
	<b>ATEX</b> Physikalisch Technische Bundesanstalt	PTB 18 ATEX 1005 U (II 2 G Ex eb IIC Gb bzw. I M 2 Ex eb I Mb)
	<b>IECEX</b> Physikalisch Technische Bundesanstalt	IECEX PTB 18.0012U (Ex eb IIC Gb and EX eb I Mb)

### Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	<b>CCA</b> DEKRA Certification B.V.	NTR NL 7665
	<b>CSA</b> DEKRA Certification B.V.	70173745
	<b>KEMA/KEUR</b> DEKRA Certification B.V.	71-102876

### UL-Zulassungen





Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	<b>cURus</b>	4788227146

Underwriters Laboratories Inc.



## Passende Produkte

### Abschlussplatte

	<b>Art-Nr.: 2002-1291</b> Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick	<a href="http://www.wago.com/2002-1291">www.wago.com/2002-1291</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-1292</b> Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick	<a href="http://www.wago.com/2002-1292">www.wago.com/2002-1292</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-1293</b> Trennwand; 2 mm dick; überstehend	<a href="http://www.wago.com/2002-1293">www.wago.com/2002-1293</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-1294</b> Trennwand; 2 mm dick; überstehend	<a href="http://www.wago.com/2002-1294">www.wago.com/2002-1294</a>

### Prüfen und Messen

	<b>Art-Nr.: 2002-511</b> Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 1-polig	<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	<a href="http://www.wago.com/2002-549">www.wago.com/2002-549</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-552</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 2-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-552">www.wago.com/2002-552</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-553</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 3-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-553">www.wago.com/2002-553</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-554</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 4-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-554">www.wago.com/2002-554</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-555</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 5-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-555">www.wago.com/2002-555</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-556</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 6-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-556">www.wago.com/2002-556</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-557</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 7-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-557">www.wago.com/2002-557</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-558</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 8-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-558">www.wago.com/2002-558</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-559</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 9-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-559">www.wago.com/2002-559</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-560</b> TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 10-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-560">www.wago.com/2002-560</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-611</b> TOPJOB®S-L-Prüfsteckermodul; anreihbar; 1-polig	<a href="http://www.wago.com/2002-611">www.wago.com/2002-611</a>



**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)

## 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)



**Art-Nr.: 2002-404/000-006**  
Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-404/000-006](http://www.wago.com/2002-404/000-006)



















**Art-Nr.: 2002-405**  
Kammbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A

















[www.wago.com/2002-405](http://www.wago.com/2002-405)

















**Art-Nr.: 2002-405/000-005**  
Kammbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A

[www.wago.com/2002-405/000-005](http://www.wago.com/2002-405/000-005)

	<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> Kammbrücker; 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 Reihenklennen 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 Reihenklennen der Serien 2002 und 2003	<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	<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 Reihenklennen der Serien 2002 und 2003	<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 Reihenklennen der Serien 2002 und	<a href="http://www.wago.com/2002-475">www.wago.com/2002-475</a>

	2003	
	<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	<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 Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-476">www.wago.com/2002-476</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-477</b> Schachtelbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-477">www.wago.com/2002-477</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	<a href="http://www.wago.com/2002-477/011-000">www.wago.com/2002-477/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-478</b> Schachtelbrücker; isoliert; 8-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-478">www.wago.com/2002-478</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-479</b> Schachtelbrücker; isoliert; 9-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-479">www.wago.com/2002-479</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	<a href="http://www.wago.com/2002-479/011-000">www.wago.com/2002-479/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-480</b> Schachtelbrücker; isoliert; 10-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-480">www.wago.com/2002-480</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-481</b> Schachtelbrücker; isoliert; 11-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-481">www.wago.com/2002-481</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	<a href="http://www.wago.com/2002-481/011-000">www.wago.com/2002-481/011-000</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-482</b> Schachtelbrücker; isoliert; 12-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003	<a href="http://www.wago.com/2002-482">www.wago.com/2002-482</a>
	<b>Art-Nr.: 2006-499</b> Reduzierbrücker; isoliert; von 6/4 mm <sup>2</sup> auf 4/2,5/1,5 mm <sup>2</sup> ; Nennstrom 32 A	<a href="http://www.wago.com/2006-499">www.wago.com/2006-499</a>
	<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	<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	<a href="http://www.wago.com/2009-414">www.wago.com/2009-414</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	<a href="http://www.wago.com/2009-416">www.wago.com/2009-416</a>
	<b>Art-Nr.: 2016-499</b> Reduzierbrücker; isoliert; von 16/10 mm <sup>2</sup> auf 10/6/4/2,5 mm <sup>2</sup> ; Nennstrom 57 A	<a href="http://www.wago.com/2016-499">www.wago.com/2016-499</a>





**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)

**Beschriftungsmaterial**



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

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



**Art-Nr.: 2009-110**  
 Beschriftungsstreifen; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

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



**Art-Nr.: 2009-115**  
 WMB-Inline; für smartPRINTER; 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 smartPRINTER; 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 smartPRINTER; 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 smartPRINTER; 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 smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

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



**Art-Nr.: 2009-115/000-024**  
 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-115/000-024](http://www.wago.com/2009-115/000-024)



**Art-Nr.: 2009-145**  
 Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-145](http://www.wago.com/2009-145)



**Art-Nr.: 2009-145/000-002**  
 Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-145/000-002](http://www.wago.com/2009-145/000-002)



















**Art-Nr.: 2009-145/000-005**  
 Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar
















[www.wago.com/2009-145/000-005](http://www.wago.com/2009-145/000-005)



**Art-Nr.: 2009-145/000-006**  
 Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/2009-145/000-006](http://www.wago.com/2009-145/000-006)

	<b>Art-Nr.: 2009-145/000-007</b> Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; 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 smartPRINTER; 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; 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; unbedruckt; aufrastbar	<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	<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	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-007">www.wago.com/248-501/000-007</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501/000-012</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-012">www.wago.com/248-501/000-012</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501/000-017</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-017">www.wago.com/248-501/000-017</a>
	<b>Art-Nr.: 248-501/000-023</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-023">www.wago.com/248-501/000-023</a>

	<b>Art-Nr.: 248-501/000-024</b> Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/248-501/000-024">www.wago.com/248-501/000-024</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501">www.wago.com/793-501</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-002</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-002">www.wago.com/793-501/000-002</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-005</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-005">www.wago.com/793-501/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-006</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-006">www.wago.com/793-501/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-007</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-007">www.wago.com/793-501/000-007</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-012</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-012">www.wago.com/793-501/000-012</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-017</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-017">www.wago.com/793-501/000-017</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-023</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-023">www.wago.com/793-501/000-023</a>
	<b>Art-Nr.: 793-501/000-024</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-501/000-024">www.wago.com/793-501/000-024</a>
	<b>Art-Nr.: 793-5501</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-5501">www.wago.com/793-5501</a>
	<b>Art-Nr.: 793-5501/000-002</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-002">www.wago.com/793-5501/000-002</a>
	<b>Art-Nr.: 793-5501/000-005</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-005">www.wago.com/793-5501/000-005</a>
	<b>Art-Nr.: 793-5501/000-006</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-006">www.wago.com/793-5501/000-006</a>
	<b>Art-Nr.: 793-5501/000-007</b> WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar	<a href="http://www.wago.com/793-5501/000-007">www.wago.com/793-5501/000-007</a>



**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)

### 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)

### 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)

### 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)

### Aderendhülse



**Art-Nr.: 216-241**  
Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 22; 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 20; 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 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-262">www.wago.com/216-262</a>
	<b>Art-Nr.: 216-263</b> Aderendhülse; Hülse für 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90	<a href="http://www.wago.com/216-263">www.wago.com/216-263</a>
	<b>Art-Nr.: 216-264</b> 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	<a href="http://www.wago.com/216-264">www.wago.com/216-264</a>
	<b>Art-Nr.: 216-266</b> 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	<a href="http://www.wago.com/216-266">www.wago.com/216-266</a>

#### Allgemeines Zubehör

	<b>Art-Nr.: 2002-880/1000-411</b> Diodenbaustein; mit Diode 1N4007 als Freilaufdiode; 10,4 mm breit; Betriebstemperatur 85 °C max.	<a href="http://www.wago.com/2002-880/1000-411">www.wago.com/2002-880/1000-411</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-880/1000-541</b> LED-Baustein; mit roter LED; 10,4 mm breit; 12 - 30 V; Betriebstemperatur 85 °C max.	<a href="http://www.wago.com/2002-880/1000-541">www.wago.com/2002-880/1000-541</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-880/1000-542</b> LED-Baustein	<a href="http://www.wago.com/2002-880/1000-542">www.wago.com/2002-880/1000-542</a>
	<b>Art-Nr.: 2002-880/1000-836</b> LED-Baustein; mit roter LED; 10,4 mm breit; 230 V; Betriebstemperatur 85 °C max.	<a href="http://www.wago.com/2002-880/1000-836">www.wago.com/2002-880/1000-836</a>

#### Tragschiene

	<b>Art-Nr.: 210-112</b> Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 25 mm; Lochabstand 36 mm	<a href="http://www.wago.com/210-112">www.wago.com/210-112</a>
	<b>Art-Nr.: 210-113</b> Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-113">www.wago.com/210-113</a>
	<b>Art-Nr.: 210-114</b> Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715	<a href="http://www.wago.com/210-114">www.wago.com/210-114</a>
	<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	<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	<a href="http://www.wago.com/210-198">www.wago.com/210-198</a>

## Warnabdeckung



Art-Nr.: 2002-115

Warnabdeckung; mit schwarzem Blitzpfeil; für 5 Klemmen

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

## Downloads

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

2202-1201	Aug 15, 2018	DOCX 15,0 kB	Download
-----------	--------------	-----------------	----------

## smartDATA

### CAD Daten

3D Download 2202-1201	URL	Download
-----------------------	-----	----------

## 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.

[Mehr über die Produktfamilie erfahren](#)

[Alle Produkte der Familie anzeigen](#)

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.