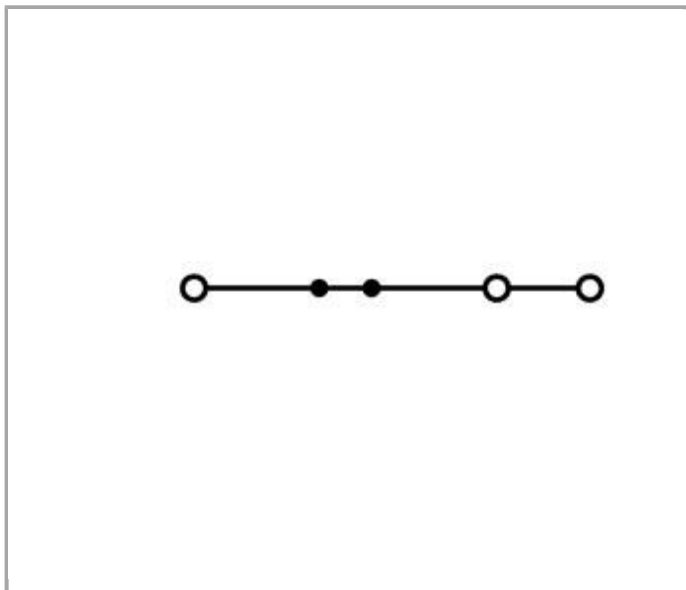
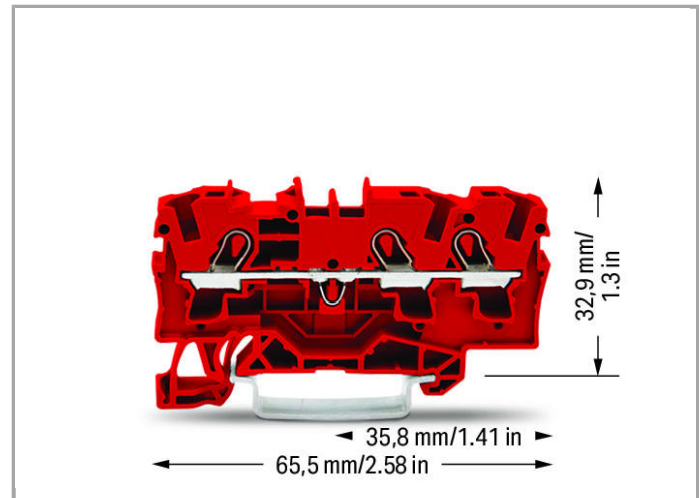
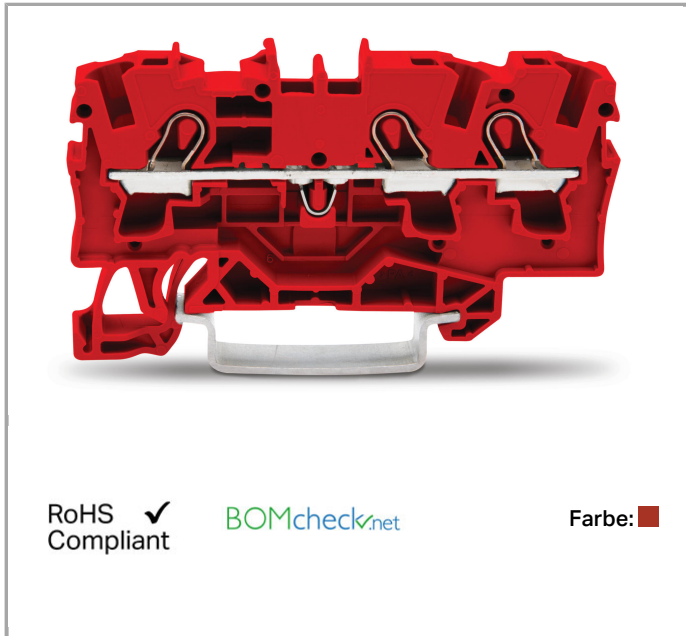


## Datenblatt | Artikelnummer: 2004-1303

3-Leiter-Durchgangsklemme; 4 mm<sup>2</sup>; für Anwendungen Ex e II geeignet;  
seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5;  
Push-in CAGE CLAMP®



[www.wago.com/2004-1303](http://www.wago.com/2004-1303)



### Daten

#### Elektrische Daten

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Bemessungsspannung EN (Ex e II) | 550 V |
| Bemessungsstrom (Ex e II)       | 30 A  |

### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Bemessungsspannung (III / 3)     | 800 V   |
| Bemessungsstoßspannung (III / 3) | 8 kV  |
| Bemessungsstrom                  | 32 A  |
| Bemessungsstrom 2                | 41 A  |
| Legende Bemessungsdaten          | (III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3 |

### Bemessungsdaten gemäß UL 1059

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Bemessungsspannung UL (Use Group B) | 600 V |
| Bemessungsstrom UL (Use Group B)    | 30 A  |
| Bemessungsspannung UL (Use Group C) | 600 V |
| Bemessungsstrom UL (Use Group C)    | 30 A  |

### Bemessungsdaten gemäß CSA

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Bemessungsspannung CSA (Use Group B) | 600 V |
| Bemessungsstrom CSA (Use Group B)    | 30 A  |
| Bemessungsspannung CSA (Use Group C) | 600 V |
| Bemessungsstrom CSA (Use Group C)    | 30 A  |

### Anschlussdaten

|   |   |
|---|---|
| Anschlusstechnik  | Push-in CAGE CLAMP®                       |
| Betätigungsart  | Push-in<br>Betätigungswerkzeug            |
| Anschließbare Leiterwerkstoffe                            | Kupfer                                    |
| Nennquerschnitt   | 4 mm <sup>2</sup>                         |
| Eindrätiger Leiter  | 0,5 ... 6 mm <sup>2</sup> / 20 ... 10 AWG |
| Eindrätiger Leiter, direkt steckbar                       | 1,5 ... 6 mm <sup>2</sup> / 14 ... 10 AWG |
| Feindrätiger Leiter                                       | 0,5 ... 6 mm <sup>2</sup> / 20 ... 10 AWG |
| Feindrätiger Leiter; mit Aderendhülse, direkt steckbar ab | 1,5 mm <sup>2</sup> / 18 AWG              |
| Abisolierlänge  | 11 ... 13 mm / 0.43 ... 0.51 inch         |
| Gesamte Anzahl der Klemmstellen                           | 3   |
| Gesamte Anzahl der Potentiale                             | 1   |
| Anzahl der Ebenen   | 1   |
| Verdrahtungsart   | Frontverdrahtung                          |

### Geometrische Daten

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Breite                        | 6,2 mm / 0.244 inch  |
| Höhe ab Oberkante Tragschiene | 32,9 mm / 1.295 inch |

|       |                      |
|-------|----------------------|
| Tiefe | 65,5 mm / 2.579 inch |
|-------|----------------------|

### Mechanische Daten

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

### Werkstoffdaten

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Farbe            | rot                 |
| Isolierwerkstoff | Polyamid 66 (PA 66) |
| Brandlast        | 0.15 MJ             |
| Gewicht          | 8.37 g              |

### Kaufmännische Daten


|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Ursprungsland   | DE                          |
| GTIN            | 4045454537463               |
| Zolltarifnummer | 85369010000                 |
| Produktgruppe   | 22 (TOPJOB S Reihenklemmen) |
| eCl@ss 9.0      | 27-14-11-20                 |
| eCl@ss 8.0      | 27-14-11-20                 |
| ETIM 6.0        | EC000897                    |
| ETIM 5.0        | EC000897                    |

### Zulassungen / Zertifikate

#### Ex-Zulassungen

| Logo   | Zulassung   | Zertifikatsname                                      |
|--|---|--|
|  | AEx<br>Underwriters Laboratories Inc.               | E185892  |
|  | ATEX<br>Physikalisch Technische Bundesanstalt (PTB) | PTB 05 ATEX 1095 U (II 2 G/D Ex eII bzw. I M2 Ex eI) |

#### Länderspezifische Zulassungen


| Logo   | Zulassung                       | Zertifikatsname |
|--|---------------------------------|-----------------|
|  | CCA<br>DEKRA Certification B.V. | NTR NL-7088     |
|  | CCA<br>DEKRA Certification B.V. | 2160584.10      |




CSA  
DEKRA Certification B.V.

1645435

#### Schiff Zulassungen

| Logo  | Zulassung                                 | Zertifikatsname  |
|---|---|------------------|
| <b>ABS</b>  | <b>ABS</b><br>American Bureau of Shipping | 14-HG1293677-PDA |
| <b>BV</b>   | <b>BV</b><br>Bureau Veritas S.A.          | 38586/A0 BV      |
|  | <b>LR</b><br>Lloyds Register              | 91/20112 (E9)    |

#### UL-Zulassungen



















| Logo   | Zulassung                                  | Zertifikatsname |
|--|--|-----------------|
|  | <b>UL</b><br>UL International Germany GmbH | E45172          |

#### Passende Produkte


##### Aderendhülse


|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <b>Art-Nr.: 216-262</b><br>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><br>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><br>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><br>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> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-267</b><br>Aderendhülse; Hülse für 4 mm <sup>2</sup> / AWG 12; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90    | <a href="http://www.wago.com/216-267">www.wago.com/216-267</a> |

**Brücker**

|  |  |  |
|--|--|--|
|    | <b>Art-Nr.: 2004-402</b><br>Kammbrücker; isoliert; 2-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-402">www.wago.com/2004-402</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2004-403</b><br>Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-403">www.wago.com/2004-403</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2004-404</b><br>Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-404">www.wago.com/2004-404</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2004-405</b><br>Kammbrücker; isoliert; 5-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-405">www.wago.com/2004-405</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2004-405/011-000</b><br>Sternbrücker; isoliert; 3-fach (1-3-5); IN = IN Klemme | <a href="http://www.wago.com/2004-405/011-000">www.wago.com/2004-405/011-000</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2004-406</b><br>Kammbrücker; isoliert; 6-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-406">www.wago.com/2004-406</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2004-406/020-000</b><br>Dreieckbrücker; isoliert; 1-2 3-4 5-6; IN = IN Klemme  | <a href="http://www.wago.com/2004-406/020-000">www.wago.com/2004-406/020-000</a> |
|   | <b>Art-Nr.: 2004-407</b><br>Kammbrücker; isoliert; 7-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-407">www.wago.com/2004-407</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-408</b><br>Kammbrücker; isoliert; 8-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-408">www.wago.com/2004-408</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-409</b><br>Kammbrücker; isoliert; 9-fach; Nennstrom 32 A                  | <a href="http://www.wago.com/2004-409">www.wago.com/2004-409</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-410</b><br>Kammbrücker; isoliert; 10-fach; Nennstrom 32 A                 | <a href="http://www.wago.com/2004-410">www.wago.com/2004-410</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-433</b><br>Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 3; Nennstrom 32 A             | <a href="http://www.wago.com/2004-433">www.wago.com/2004-433</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-434</b><br>Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 4; Nennstrom 32 A             | <a href="http://www.wago.com/2004-434">www.wago.com/2004-434</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-435</b><br>Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 5; Nennstrom 32 A             | <a href="http://www.wago.com/2004-435">www.wago.com/2004-435</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-436</b><br>Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 6; Nennstrom 32 A             | <a href="http://www.wago.com/2004-436">www.wago.com/2004-436</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-437</b><br>Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 7; Nennstrom 32 A             | <a href="http://www.wago.com/2004-437">www.wago.com/2004-437</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-438</b><br>Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 8; Nennstrom 32 A             | <a href="http://www.wago.com/2004-438">www.wago.com/2004-438</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2004-439</b><br>Kammbrücker; isoliert; von 1 auf 9; Nennstrom 32 A             | <a href="http://www.wago.com/2004-439">www.wago.com/2004-439</a>                 |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Art-Nr.: 2004-440</b><br>Kammbrücke; isoliert; von 1 auf 10; Nennstrom 32 A | <a href="http://www.wago.com/2004-440">www.wago.com/2004-440</a> |
|--|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Art-Nr.: 2006-499</b><br>Reduzierbrücke; 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.: 2016-499</b><br>Reduzierbrücke; 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> |
|--|---|--|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 210-103</b><br>Drahtkettenbrücke; isoliert; 50 Anschlüsse | <a href="http://www.wago.com/210-103">www.wago.com/210-103</a> |
|--|---|--|


|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 210-123</b><br>Drahtkettenbrücke; isoliert; 50 Anschlüsse | <a href="http://www.wago.com/210-123">www.wago.com/210-123</a> |
|--|---|--|


#### Isolierungs-Stopp

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 2004-171</b><br>Isolierungsstopp; 0,25 - 0,5 mm <sup>2</sup> ; 5 Stück / Strang | <a href="http://www.wago.com/2004-171">www.wago.com/2004-171</a> |
|--|---|--|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 2004-172</b><br>Isolierungsstopp; 0,75 - 1 mm <sup>2</sup> ; 5 Stück / Strang | <a href="http://www.wago.com/2004-172">www.wago.com/2004-172</a> |
|--|---|--|

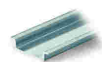
#### Werkzeug


|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <b>Art-Nr.: 210-658</b><br>Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (3,5 x 0,5) mm; kurz; abgewinkelt | <a href="http://www.wago.com/210-658">www.wago.com/210-658</a> |
|---|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Art-Nr.: 210-720</b><br>Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm | <a href="http://www.wago.com/210-720">www.wago.com/210-720</a> |
|--|--|--|

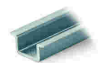
#### Tragschiene

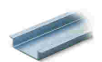
|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Art-Nr.: 210-112</b><br>Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 25 mm; Lochabstand 36 mm | <a href="http://www.wago.com/210-112">www.wago.com/210-112</a> |
|--|--|--|


|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 210-113</b><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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> |
|--|---|--|

Beschriftungsmaterial

|  |  |  |
|--|--|--|
|    | <b>Art-Nr.: 2009-110</b><br>Beschriftungsstreifen; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar                          | <a href="http://www.wago.com/2009-110">www.wago.com/2009-110</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2009-115</b><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar              | <a href="http://www.wago.com/2009-115">www.wago.com/2009-115</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2009-115/000-002</b><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar      | <a href="http://www.wago.com/2009-115/000-002">www.wago.com/2009-115/000-002</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2009-115/000-006</b><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar      | <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><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar      | <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><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar      | <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><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar      | <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><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar      | <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><br>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.: 2009-135</b><br>WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar              | <a href="http://www.wago.com/2009-135">www.wago.com/2009-135</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2009-145</b><br>Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; 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><br>Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; 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><br>Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; 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><br>Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; 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><br>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> |

|  |   |  |
|--|---|--|
|    | <p><b>Art-Nr.: 2009-145/000-012</b><br/>                 Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar</p>           | <a href="http://www.wago.com/2009-145/000-012">www.wago.com/2009-145/000-012</a> |
|    | <p><b>Art-Nr.: 2009-145/000-023</b><br/>                 Mini-WSB Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar</p>           | <a href="http://www.wago.com/2009-145/000-023">www.wago.com/2009-145/000-023</a> |
|    | <p><b>Art-Nr.: 2009-145/000-024</b><br/>                 Mini-WSB Inline; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar</p>                             | <a href="http://www.wago.com/2009-145/000-024">www.wago.com/2009-145/000-024</a> |
|    | <p><b>Art-Nr.: 2009-191</b><br/>                 Gruppenschildträger</p>  | <a href="http://www.wago.com/2009-191">www.wago.com/2009-191</a>                 |
|    | <p><b>Art-Nr.: 2009-192</b><br/>                 Gruppenschildträger</p>  | <a href="http://www.wago.com/2009-192">www.wago.com/2009-192</a>                 |
|    | <p><b>Art-Nr.: 2009-193</b><br/>                 Gruppenschildträger</p>  | <a href="http://www.wago.com/2009-193">www.wago.com/2009-193</a>                 |
|    | <p><b>Art-Nr.: 2009-198</b><br/>                 Adapter</p>  | <a href="http://www.wago.com/2009-198">www.wago.com/2009-198</a>                 |
|    | <p><b>Art-Nr.: 248-501</b><br/>                 Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; Schildchenbreite 5 mm; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte</p> | <a href="http://www.wago.com/248-501">www.wago.com/248-501</a>                   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-002</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar</p>                       | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-002">www.wago.com/248-501/000-002</a>   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-005</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; unbedruckt; aufrastbar</p>                                      | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-005">www.wago.com/248-501/000-005</a>   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-006</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar</p>                       | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-006">www.wago.com/248-501/000-006</a>   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-007</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar</p>                       | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-007">www.wago.com/248-501/000-007</a>   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-012</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar</p>                       | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-012">www.wago.com/248-501/000-012</a>   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-017</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar</p>                       | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-017">www.wago.com/248-501/000-017</a>   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-023</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar</p>                       | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-023">www.wago.com/248-501/000-023</a>   |
|  | <p><b>Art-Nr.: 248-501/000-024</b><br/>                 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar</p>                       | <a href="http://www.wago.com/248-501/000-024">www.wago.com/248-501/000-024</a>   |



|  |  |  |
|--|--|--|
|    | <b>Art-Nr.: 793-501</b><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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> |
|  | <b>Art-Nr.: 793-5501/000-012</b><br>WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar                                | <a href="http://www.wago.com/793-5501/000-012">www.wago.com/793-5501/000-012</a> |



**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)

#### Prüfen und Messen



**Art-Nr.: 2004-511**  
Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 1-polig

[www.wago.com/2004-511](http://www.wago.com/2004-511)



**Art-Nr.: 2004-549**  
Blindmodul; anreihbar; zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen

[www.wago.com/2004-549](http://www.wago.com/2004-549)



**Art-Nr.: 2004-552**  
TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 2-polig

[www.wago.com/2004-552](http://www.wago.com/2004-552)



**Art-Nr.: 2004-553**  
TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 3-polig

[www.wago.com/2004-553](http://www.wago.com/2004-553)



**Art-Nr.: 2004-554**  
TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 4-polig

[www.wago.com/2004-554](http://www.wago.com/2004-554)



**Art-Nr.: 2004-555**  
TOPJOB®S-Steckverbinderleiste; für Brückerschlitze; 5-polig

[www.wago.com/2004-555](http://www.wago.com/2004-555)



**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 Prüflleitungen von 0,08 mm - 2,5 mm

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

#### Abschlussplatte



**Art-Nr.: 2004-1391**  
Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick

[www.wago.com/2004-1391](http://www.wago.com/2004-1391)



**Art-Nr.: 2004-1392**  
Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick

[www.wago.com/2004-1392](http://www.wago.com/2004-1392)



**Art-Nr.: 2004-1393**  
Trennwand; 2 mm dick; überstehend

[www.wago.com/2004-1393](http://www.wago.com/2004-1393)



**Art-Nr.: 2004-1394**  
Trennwand; 2 mm dick; überstehend

[www.wago.com/2004-1394](http://www.wago.com/2004-1394)



**Art-Nr.: 209-191**  
Trennwand Ex e/Ex i; 3 mm dick; 120 mm breit

[www.wago.com/209-191](http://www.wago.com/209-191)

#### Warnabdeckung

**Art-Nr.: 2004-115**



Warnabdeckung; mit schwarzem Blitzpfeil; für 5 Klemmen

[www.wago.com/2004-115](http://www.wago.com/2004-115)

## Downloads

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

|                         |              |         |          |
|-------------------------|--------------|---------|----------|
| 2004-1303               | Aug 13, 2018 | DOCX    | Download |
| Reihenklemmen, TOPJOB S |              | 15,1 kB |          |

## smartDATA

### CAD Daten

|                       |     |          |
|-----------------------|-----|----------|
| 3D Download 2004-1303 | 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.