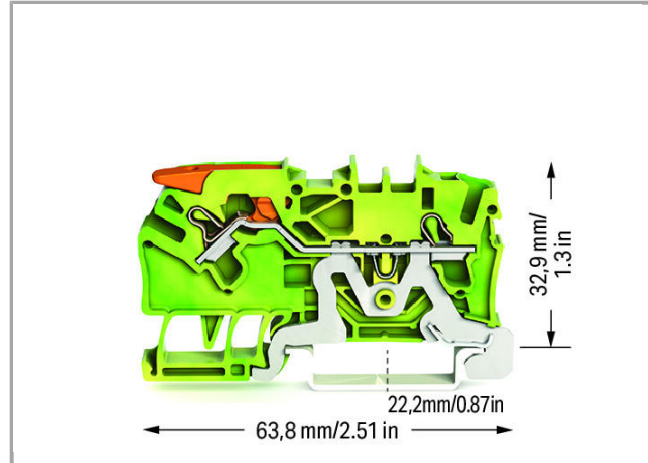
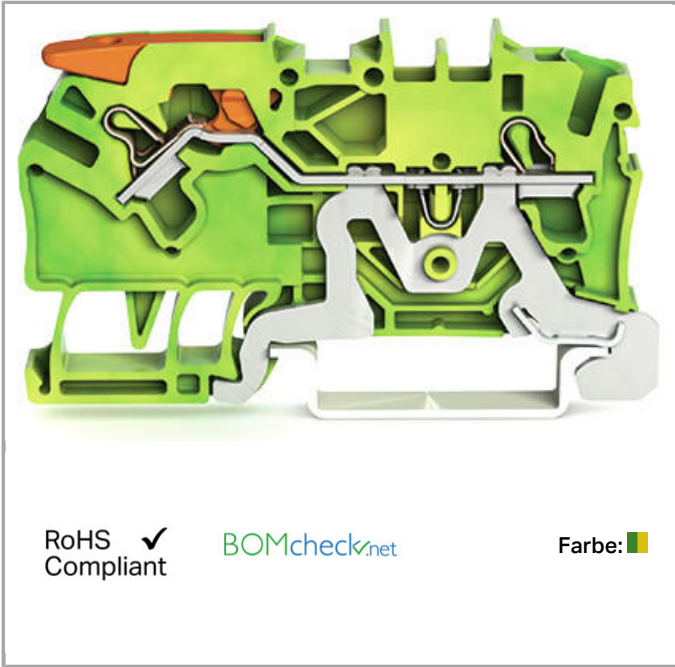


Datenblatt | Artikelnummer: 2102-1207

2-Leiter-Schutzleiterklemme; 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®



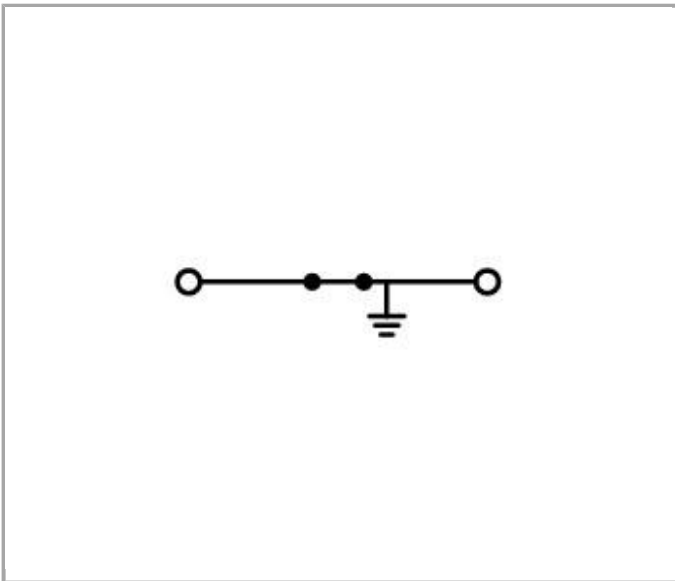
[www.wago.com/2102-1207](http://www.wago.com/2102-1207)



RoHS  Compliant

[BOMcheck.net](https://www.bomcheck.net)

Farbe:



Daten

Anschlussdaten

Anschluss technik

Push-in CAGE CLAMP®

Betätigungsart

Push-in  
Hebel



|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| 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  |
| 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<br>Betätigungswerkzeug  |
| Leiterquerschnitte eindrähtig        | 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                         | 63,8 mm / 2.512 inch |

### Mechanische Daten

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

### Werkstoffdaten

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Farbe            | grün-gelb           |
| Isolierwerkstoff | Polyamid 66 (PA 66) |
| Brandlast        | 0 MJ                |
| Gewicht          | 9.903 g             |




### Kaufmännische Daten

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Ursprungsland   | DE            |
| GTIN            | 4055143741767 |
| Zolltarifnummer | 85369010000   |




### Zulassungen / Zertifikate

#### Ex-Zulassungen


| Logo | Zulassung | Norm | Zertifikatsname |
|------|-----------|------|-----------------|
|------|-----------|------|-----------------|

|  |  |             |                       |
|--|--|-------------|-----------------------|
|  | AEx<br>Underwriters Laboratories Inc.          | UL 60079    | 20181105-<br>E185892  |
|  | ATEX<br>Physikalisch Technische Bundesanstalt  | EN 60079-0  | PTB 18 ATEX<br>1010 U |
|  | IECEX<br>Physikalisch Technische Bundesanstalt | IEC 60079-0 | IECEX PTB<br>18.0017U |

#### Länderspezifische Zulassungen



















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
















#### UL-Zulassungen















| Logo   | Zulassung                               | Norm    | Zertifikatsname |
|--|---|---------|-----------------|
|  | cURus<br>Underwriters Laboratories Inc. | UL 1059 | E45172          |

#### Passende Produkte

#### Prüfen und Messen

|  |  |  |
|--|--|--|
|    | <b>Art-Nr.: 2002-511</b><br>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><br>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><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 2-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-552">www.wago.com/2002-552</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-553</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 3-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-553">www.wago.com/2002-553</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-554</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 4-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-554">www.wago.com/2002-554</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-555</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 5-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-555">www.wago.com/2002-555</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-556</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 6-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-556">www.wago.com/2002-556</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-557</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 7-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-557">www.wago.com/2002-557</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-558</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 8-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-558">www.wago.com/2002-558</a> |
|   | <b>Art-Nr.: 2002-559</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 9-polig   | <a href="http://www.wago.com/2002-559">www.wago.com/2002-559</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 2002-560</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 10-polig  | <a href="http://www.wago.com/2002-560">www.wago.com/2002-560</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 2002-611</b><br>TOPJOB®S-L-Prüfsteckermodul; anreihbar; 1-polig  | <a href="http://www.wago.com/2002-611">www.wago.com/2002-611</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 2002-649</b><br>TOPJOB®S-L-Blindmodul; anreihbar; zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen  | <a href="http://www.wago.com/2002-649">www.wago.com/2002-649</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 2009-174</b><br>Prüfadapter; für Prüfstecker Ø 4 mm; zur Prüfung von TOPJOB®S-Reihenklemmen  | <a href="http://www.wago.com/2009-174">www.wago.com/2009-174</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 2009-182</b><br>Prüfabgriff; für max. 2,5 mm <sup>2</sup> ; für den werkzeuglosen Anschluss individueller Prüfleitungen von 0,08 mm - 2,5 mm   | <a href="http://www.wago.com/2009-182">www.wago.com/2009-182</a> |
| <b>Aderendhülse</b>  |  |  |
|  | <b>Art-Nr.: 216-241</b><br>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  | <a href="http://www.wago.com/216-241">www.wago.com/216-241</a>   |
|  | <b>Art-Nr.: 216-242</b><br>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 | <a href="http://www.wago.com/216-242">www.wago.com/216-242</a>   |
|  | <b>Art-Nr.: 216-243</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/216-243">www.wago.com/216-243</a>   |
|  | <b>Art-Nr.: 216-244</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/216-244">www.wago.com/216-244</a>   |

|   |  |  |
|---|--|--|
|    | <b>Art-Nr.: 216-246</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/216-246">www.wago.com/216-246</a>                   |
|    | <b>Art-Nr.: 216-262</b><br>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 | <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>Beschriftungsmaterial</b>  |  |  |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-161</b><br>Adapter  | <a href="http://www.wago.com/2002-161">www.wago.com/2002-161</a>                 |
|    | <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 Smart Printer; 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 Smart Printer; 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 Smart Printer; 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 Smart Printer; 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 Smart Printer; 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.: 2009-145</b><br>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>                 |

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



**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)

#### 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)

#### Warnabdeckung



**Art-Nr.: 2002-115**  
Warnabdeckung; mit schwarzem Blitzpfeil; für 5 Klemmen

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

#### 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)

#### 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)

#### 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)

#### 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)

#### 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)

|  |  |  |
|--|--|--|
|    | <b>Art-Nr.: 2002-403/000-006</b><br>Kammbrücker; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A          | <a href="http://www.wago.com/2002-403/000-006">www.wago.com/2002-403/000-006</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-404</b><br>Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A                  | <a href="http://www.wago.com/2002-404">www.wago.com/2002-404</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-404/000-005</b><br>Kammbrücker; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A          | <a href="http://www.wago.com/2002-404/000-005">www.wago.com/2002-404/000-005</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2002-404/000-006</b><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>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><br>Kammbrücke; 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><br>Kammbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; isoliert; 2-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen 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><br>Schachtelbrücke; isoliert; 3-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen 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><br>Vorkonfektionierter Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; isoliert; 4-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen 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><br>Schachtelbrücke; isoliert; 5-fach; Nennstrom 25 A; passend zu Reihenklemmen der Serien 2002 und 2003   | <a href="http://www.wago.com/2002-475">www.wago.com/2002-475</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2002-475/011-000</b><br>Vorkonfektionierter Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; 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><br>Vorkonfektionierter Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; 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><br>Vorkonfektionierter Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; 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><br>Vorkonfektionierter Schachtelbrücke; 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><br>Schachtelbrücke; 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.: 2009-412</b><br>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><br>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><br>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.: 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>     |
| <b>Abschlussplatte</b>  |   |  |
|   | <b>Art-Nr.: 2102-1291</b><br>Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick   | <a href="http://www.wago.com/2102-1291">www.wago.com/2102-1291</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 2102-1292</b><br>Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick   | <a href="http://www.wago.com/2102-1292">www.wago.com/2102-1292</a> |

**Downloads**

**Dokumentation**

**Ausschreibungstext**

|           |  |                 |          |
|-----------|--|-----------------|----------|
| 2102-1207 |  | docx<br>14,8 kB | Download |
|-----------|--|-----------------|----------|

**Weitere Informationen**

|                          |             |               |          |
|--------------------------|-------------|---------------|----------|
| Technische Erläuterungen | Apr 3, 2019 | pdf<br>2,1 MB | Download |
|--------------------------|-------------|---------------|----------|

**CAD/CAE - Smart Data**

**CAD Daten**

|                       |  |     |          |
|-----------------------|--|-----|----------|
| 3D Download 2102-1207 |  | URL | Download |
|-----------------------|--|-----|----------|

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.