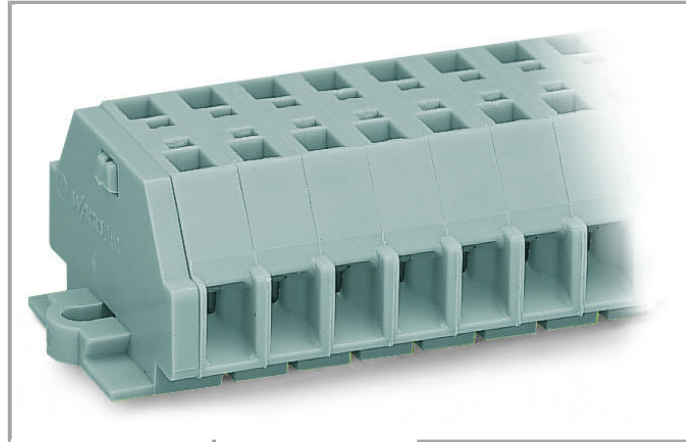


## Datenblatt | Artikelnummer: 261-158

2-Leiter-Klemmenleiste; mit Rastfüßen; für Blechdicke 0,6 - 1,2 mm;  
Befestigungsloch Ø 3,5 mm; auch auf Alu-Schiene 210-154 oder mit  
Montagefuß 209-120 auf TS 35; 8-polig

[www.wago.com/261-158](http://www.wago.com/261-158)



RoHS  
Compliant ✓

BOMcheck.net

Farbe: ■

### Daten

#### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Bemessungsspannung (III / 3)     | 500 V   |
| Bemessungsstoßspannung (III / 3) | 6 kV  |
| Bemessungsstrom                  | 24 A  |
| Legende Bemessungsdaten          | (III / 3) $\hat{=}$ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3 |

#### Anschlussdaten

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Anschlusstechnik                | CAGE CLAMP®                                  |
| Betätigungsart                  | Betätigungswerkzeug                          |
| Anschließbare Leiterwerkstoffe  | Kupfer<br>Aluminium                          |
| Eindrähtiger Leiter             | 0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG |
| Feindrähtiger Leiter            | 0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG |
| Abisolierlänge                  | 8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch              |
| Polzahl                         | 8  |
| Gesamte Anzahl der Klemmstellen | 16   |
| Gesamte Anzahl der Potentiale   | 8  |

|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| Anzahl der Ebenen | 1                     |
| Verdrahtungsart   | Seitliche Verdrahtung |

### Geometrische Daten

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Breite             | 52,4 mm / 2.063 inch |
| Höhe ab Oberfläche | 18 mm / 0.709 inch   |
| Tiefe              | 28 mm / 1.102 inch   |

### Mechanische Daten

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Bauform            | horizontale Bauform    |
| Befestigungsart    | Rastfuß                |
| Beschriftungsebene | Seitliche Beschriftung |

### Werkstoffdaten




|           |          |
|-----------|----------|
| Farbe     | grau     |
| Brandlast | 0.357 MJ |
| Gewicht   | 19.525 g |

### Kaufmännische Daten

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Ursprungsland   | DE            |
| GTIN            | 4044918629317 |
| Zolltarifnummer | 85369010000   |
| eCl@ss 9.0      | 27-14-11-06   |
| eCl@ss 8.0      | 27-14-11-06   |
| ETIM 6.0        | EC001284      |
| ETIM 5.0        | EC001284      |

### Zulassungen / Zertifikate


#### Länderspezifische Zulassungen

| Logo   | Zulassung                       | Zertifikatsname |
|--|---------------------------------|-----------------|
|  | CCA<br>DEKRA Certification B.V. | 2110272.02      |
|  | CCA<br>DEKRA Certification B.V. | NTR-NL 6509     |
|  | CSA<br>DEKRA Certification B.V. | 70010891        |

## Schiff Zulassungen


| Logo   | Zulassung                                 | Zertifikatsname  |
|--|---|------------------|
|  | <b>ABS</b><br>American Bureau of Shipping | 14-HG1241539-PDA |
|  | <b>BV</b><br>Bureau Veritas S.A.          | 07436/E0 BV      |
|  | <b>LR</b><br>Lloyds Register              | 91/20242(E6)     |
|  | <b>LR</b><br>Lloyds Register              | 91/20242 (E7)    |

## UL-Zulassungen

| Logo   | Zulassung                                   | Zertifikatsname |
|--|---|-----------------|
|  | <b>UR</b><br>Underwriters Laboratories Inc. | E45172 s.6      |





















## Passende Produkte


## Allgemeines Zubehör

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 209-123</b><br>Montagefuß mit Schraube; an Klemmen mit Befestigungsflansch anschraubbar; 6,4 mm breit | <a href="http://www.wago.com/209-123">www.wago.com/209-123</a> |
|--|---|--|


## Aderendhülse

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Art-Nr.: 216-101</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 22; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-101">www.wago.com/216-101</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-102</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt | <a href="http://www.wago.com/216-102">www.wago.com/216-102</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-103</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt    | <a href="http://www.wago.com/216-103">www.wago.com/216-103</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-104</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-104">www.wago.com/216-104</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-106</b><br>Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 14; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-106">www.wago.com/216-106</a> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|    | <b>Art-Nr.: 216-121</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 22; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-121">www.wago.com/216-121</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-122</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt | <a href="http://www.wago.com/216-122">www.wago.com/216-122</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-123</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt    | <a href="http://www.wago.com/216-123">www.wago.com/216-123</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-124</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-124">www.wago.com/216-124</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-131</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt | <a href="http://www.wago.com/216-131">www.wago.com/216-131</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-132</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt | <a href="http://www.wago.com/216-132">www.wago.com/216-132</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-151</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt | <a href="http://www.wago.com/216-151">www.wago.com/216-151</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-152</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt | <a href="http://www.wago.com/216-152">www.wago.com/216-152</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 216-201</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 22; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt   | <a href="http://www.wago.com/216-201">www.wago.com/216-201</a> |
|   | <b>Art-Nr.: 216-202</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-202">www.wago.com/216-202</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-203</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt     | <a href="http://www.wago.com/216-203">www.wago.com/216-203</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-204</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt   | <a href="http://www.wago.com/216-204">www.wago.com/216-204</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-205</b><br>Aderendhülse; Hülse für 2,08 mm <sup>2</sup> / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-205">www.wago.com/216-205</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-206</b><br>Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt   | <a href="http://www.wago.com/216-206">www.wago.com/216-206</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-221</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm <sup>2</sup> / AWG 22; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt   | <a href="http://www.wago.com/216-221">www.wago.com/216-221</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-222</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-222">www.wago.com/216-222</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-223</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt     | <a href="http://www.wago.com/216-223">www.wago.com/216-223</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-224</b><br>Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt   | <a href="http://www.wago.com/216-224">www.wago.com/216-224</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-301</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-301">www.wago.com/216-301</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 216-302</b><br>Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 24; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt  | <a href="http://www.wago.com/216-302">www.wago.com/216-302</a> |


 **Art-Nr.: 216-321**  
Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm<sup>2</sup> / AWG 24; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

[www.wago.com/216-321](http://www.wago.com/216-321)

 **Art-Nr.: 216-322**  
Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm<sup>2</sup> / AWG 24; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt


[www.wago.com/216-322](http://www.wago.com/216-322)

#### Brücker


 **Art-Nr.: 261-402**  
Einlegebrücke; isoliert; 2-fach; reduziert anschließbaren Querschnitt auf 1,5 mm

[www.wago.com/261-402](http://www.wago.com/261-402)

#### Montage

 **Art-Nr.: 209-120**  
Montagefuß; an Klemmen mit Rastfuß anrastbar; zum Anschrauben an die Relaisbausteine; 6,4 mm breit

[www.wago.com/209-120](http://www.wago.com/209-120)

 **Art-Nr.: 209-137**  
Montageadapter; als Endklammer verwendbar; 6,5 mm breit

[www.wago.com/209-137](http://www.wago.com/209-137)

#### Prüfen und Messen

 **Art-Nr.: 210-136**  
Prüfstecker; Ø 2 mm; mit 500mm-Leitung

[www.wago.com/210-136](http://www.wago.com/210-136)

 **Art-Nr.: 210-137**  
Prüfstecker; Ø 2,3 mm; mit 500mm-Leitung

[www.wago.com/210-137](http://www.wago.com/210-137)

 **Art-Nr.: 249-136**  
Prüfsteckermodul; ohne Rastklinken; anreihbar; für 2-Leiter-Klemmen

[www.wago.com/249-136](http://www.wago.com/249-136)


 **Art-Nr.: 261-404**  
Prüfsteckermodul; mit Rastklinken; anreihbar; für 2-Leiter-Klemmen; für Serie 261

[www.wago.com/261-404](http://www.wago.com/261-404)


#### Werkzeug

 **Art-Nr.: 209-132**  
Betätigungswerkzeug; zum Anschließen der Einlegebrücke; 2-fach; aus Isolierstoff

[www.wago.com/209-132](http://www.wago.com/209-132)

 **Art-Nr.: 210-657**  
Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (3,5 x 0,5) mm; kurz

[www.wago.com/210-657](http://www.wago.com/210-657)


 **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.: 210-154**  
Aluminiumtragschiene; 1000 mm lang; 18 mm breit; 7 mm hoch

[www.wago.com/210-154](http://www.wago.com/210-154)



Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

---

|         |              |                |          |
|---------|--------------|----------------|----------|
| 261-158 | Oct 11, 2017 | DOC<br>25,1 kB | Download |
|---------|--------------|----------------|----------|

---

smartDATA

CAD Daten

---

|                     |     |          |
|---------------------|-----|----------|
| 3D Download 261-158 | 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.