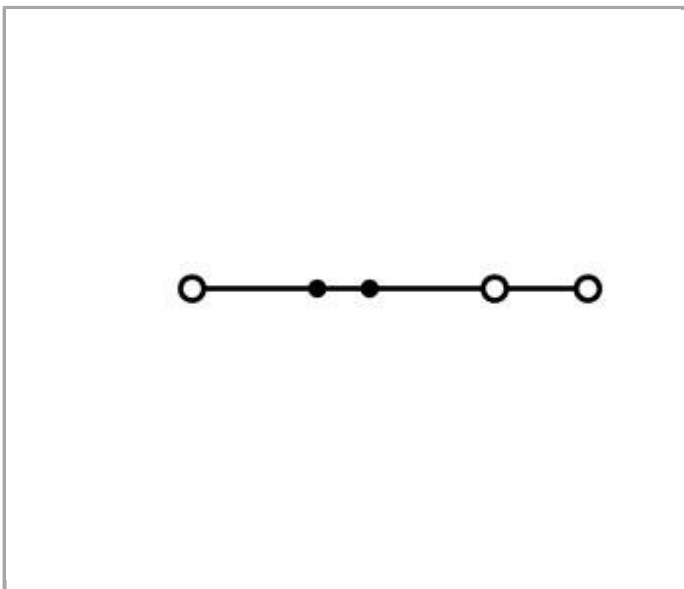
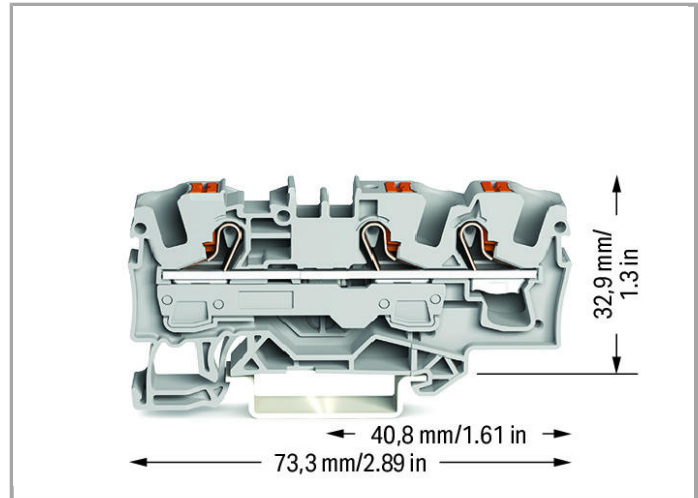
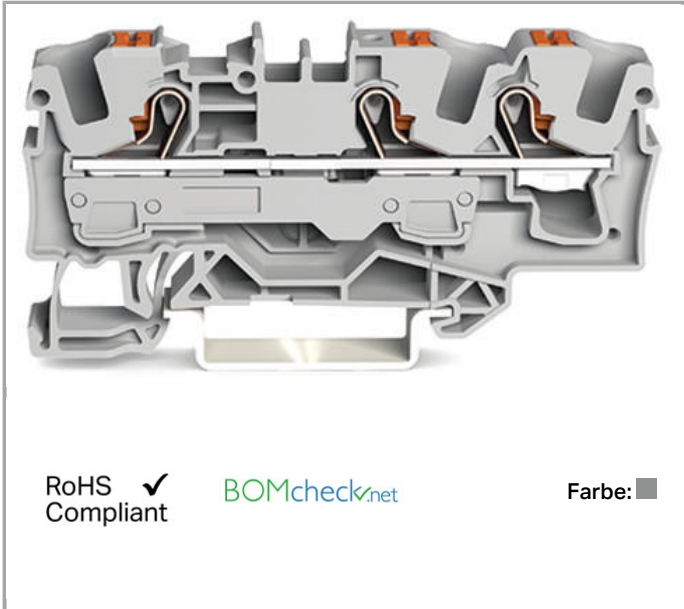


## Datenblatt | Artikelnummer: 2206-1301

3-Leiter-Durchgangsklemme; mit Drücker; 6 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/2206-1301](http://www.wago.com/2206-1301)



### Daten

#### Elektrische Daten

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

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Bemessungsspannung (III / 3)     | 800 V |
| Bemessungsstoßspannung (III / 3) | 8 kV  |
| Bemessungsstrom                  | 41 A  |



|                         |   |
|-------------------------|---|
| Bemessungsstrom 2       | 57 A  |
| Legende Bemessungsdaten | (III / 3) $\hat{=}$ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3 |

### Bemessungsdaten gemäß UL 1059

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Bemessungsspannung UL (Use Group B) | 600 V |
| Bemessungsstrom UL (Use Group B)    | 50 A  |
| Bemessungsspannung UL (Use Group C) | 600 V |
| Bemessungsstrom UL (Use Group C)    | 50 A  |

### Anschlussdaten

|  |   |
|--|---|
| Anschlusstechnik   | Push-in CAGE CLAMP®                       |
| Betätigungsart   | Push-in<br>Drücker<br>Betätigungswerkzeug |
| Anschließbare Leiterwerkstoffe                             | Kupfer                                    |
| Nennquerschnitt  | 6 mm <sup>2</sup>                         |
| Eindrähtiger Leiter  | 0,5 ... 10 mm <sup>2</sup> / 20 ... 8 AWG |
| Eindrähtiger Leiter, direkt steckbar                       | 1 ... 10 mm <sup>2</sup> / 14 ... 8 AWG   |
| Feindrähtiger Leiter                                       | 0,5 ... 10 mm <sup>2</sup> / 20 ... 8 AWG |
| Feindrähtiger Leiter; mit Aderendhülse, direkt steckbar ab | 1,5 mm <sup>2</sup> / 16 AWG              |
| Abisolierlänge   | 13 ... 15 mm / 0.51 ... 0.59 inch         |
| Anzahl der Ebenen  | 1   |
| Gesamte Anzahl der Klemmstellen                            | 3   |
| Gesamte Anzahl der Potentiale                              | 1   |
| Verdrahtungsart  | Frontverdrahtung                          |

### Geometrische Daten

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Breite                        | 7,5 mm / 0.295 inch  |
| Höhe ab Oberkante Tragschiene | 32,9 mm / 1.295 inch |
| Tiefe                         | 73,3 mm / 2.886 inch |

### Mechanische Daten

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

### Werkstoffdaten

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Farbe            | grau                |
| Isolierwerkstoff | Polyamid 66 (PA 66) |
| Brandlast        | 0.01 MJ             |


Gewicht 12.934 g

### Kaufmännische Daten


|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Verpackungsart  | Karton        |
| Ursprungsland   | DE            |
| GTIN            | 4055143712088 |
| Zolltarifnummer | 85369010000   |

### Zulassungen / Zertifikate

#### Ex-Zulassungen

| Logo   | Zulassung                                    | Zertifikatsname |
|--|--|-----------------|
|  | <b>AEx</b><br>Underwriters Laboratories Inc. | 4788362294      |

#### Länderspezifische Zulassungen

| Logo   | Zulassung                                    | Zertifikatsname |
|--|--|-----------------|
|   | <b>CCA</b><br>DEKRA Certification B.V.       | NTR NL 7667     |
|  | <b>CSA</b><br>DEKRA Certification B.V.       | 70175034        |
|  | <b>KEMA/KEUR</b><br>DEKRA Certification B.V. | 71-102879       |

#### UL-Zulassungen












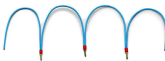
| Logo   | Zulassung                                   | Zertifikatsname |
|--|---|-----------------|
|  | <b>UL</b><br>Underwriters Laboratories Inc. | 478863229       |

### Passende Produkte






#### Allgemeines Zubehör

















|  |   |  |
|--|---|--|
|  | Art-Nr.: 2006-191<br>Verschlusskappe; Signalverteiler | <a href="http://www.wago.com/2006-191">www.wago.com/2006-191</a> |
|--|---|--|

#### Brücker

|  |   |  |
|--|---|--|
|    | <b>Art-Nr.: 2006-402</b><br>Kammbrücke; isoliert; 2-fach; Nennstrom 41 A  | <a href="http://www.wago.com/2006-402">www.wago.com/2006-402</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2006-403</b><br>Kammbrücke; isoliert; 3-fach; Nennstrom 41 A  | <a href="http://www.wago.com/2006-403">www.wago.com/2006-403</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2006-404</b><br>Kammbrücke; isoliert; 4-fach; Nennstrom 41 A  | <a href="http://www.wago.com/2006-404">www.wago.com/2006-404</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2006-405</b><br>Kammbrücke; isoliert; 5-fach; Nennstrom 41 A  | <a href="http://www.wago.com/2006-405">www.wago.com/2006-405</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2006-405/011-000</b><br>Sternbrücke; isoliert; 3-fach (1-3-5); IN = IN Klemme                                       | <a href="http://www.wago.com/2006-405/011-000">www.wago.com/2006-405/011-000</a> |
|    | <b>Art-Nr.: 2006-433</b><br>Kammbrücke; isoliert; von 1 auf 3; Nennstrom 41 A   | <a href="http://www.wago.com/2006-433">www.wago.com/2006-433</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2006-434</b><br>Kammbrücke; isoliert; von 1 auf 4; Nennstrom 41 A   | <a href="http://www.wago.com/2006-434">www.wago.com/2006-434</a>                 |
|    | <b>Art-Nr.: 2006-435</b><br>Kammbrücke; isoliert; von 1 auf 5; Nennstrom 41 A   | <a href="http://www.wago.com/2006-435">www.wago.com/2006-435</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>                   |

#### Beschriftungsmaterial

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 2009-110</b><br>Beschriftungstreifen; 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; 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; 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.: 2009-145</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; unbedruckt; 1.700 Mini-WSB-Schilder (5 mm) auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm | <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><br>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><br>Mini-WSB Inline; 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><br>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><br>Gruppenschildträger   | <a href="http://www.wago.com/2009-191">www.wago.com/2009-191</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2009-192</b><br>Gruppenschildträger   | <a href="http://www.wago.com/2009-192">www.wago.com/2009-192</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2009-193</b><br>Gruppenschildträger   | <a href="http://www.wago.com/2009-193">www.wago.com/2009-193</a>                 |
|  | <b>Art-Nr.: 2009-198</b><br>Adapter   | <a href="http://www.wago.com/2009-198">www.wago.com/2009-198</a>                 |



**Art-Nr.: 248-501**

Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; Schildchenbreite 5 mm; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte

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



**Art-Nr.: 248-501/000-002**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-002](http://www.wago.com/248-501/000-002)



**Art-Nr.: 248-501/000-005**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-005](http://www.wago.com/248-501/000-005)



**Art-Nr.: 248-501/000-006**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

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



**Art-Nr.: 248-501/000-007**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

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



**Art-Nr.: 248-501/000-012**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-012](http://www.wago.com/248-501/000-012)



**Art-Nr.: 248-501/000-017**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-017](http://www.wago.com/248-501/000-017)



**Art-Nr.: 248-501/000-023**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-023](http://www.wago.com/248-501/000-023)



**Art-Nr.: 248-501/000-024**

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/248-501/000-024](http://www.wago.com/248-501/000-024)



**Art-Nr.: 793-501**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501](http://www.wago.com/793-501)



**Art-Nr.: 793-501/000-002**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-002](http://www.wago.com/793-501/000-002)



**Art-Nr.: 793-501/000-005**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-005](http://www.wago.com/793-501/000-005)



**Art-Nr.: 793-501/000-006**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-006](http://www.wago.com/793-501/000-006)



**Art-Nr.: 793-501/000-007**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-007](http://www.wago.com/793-501/000-007)



**Art-Nr.: 793-501/000-012**

WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-012](http://www.wago.com/793-501/000-012)



**Art-Nr.: 793-501/000-017**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-017](http://www.wago.com/793-501/000-017)



**Art-Nr.: 793-501/000-023**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-023](http://www.wago.com/793-501/000-023)



**Art-Nr.: 793-501/000-024**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-501/000-024](http://www.wago.com/793-501/000-024)



**Art-Nr.: 793-5501**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

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



**Art-Nr.: 793-5501/000-002**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-5501/000-002](http://www.wago.com/793-5501/000-002)



**Art-Nr.: 793-5501/000-005**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-5501/000-005](http://www.wago.com/793-5501/000-005)



**Art-Nr.: 793-5501/000-006**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-5501/000-006](http://www.wago.com/793-5501/000-006)



**Art-Nr.: 793-5501/000-007**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-5501/000-007](http://www.wago.com/793-5501/000-007)



**Art-Nr.: 793-5501/000-012**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-5501/000-012](http://www.wago.com/793-5501/000-012)



**Art-Nr.: 793-5501/000-017**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

[www.wago.com/793-5501/000-017](http://www.wago.com/793-5501/000-017)



**Art-Nr.: 793-5501/000-023**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

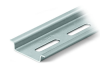
[www.wago.com/793-5501/000-023](http://www.wago.com/793-5501/000-023)



**Art-Nr.: 793-5501/000-024**  
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar

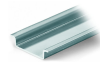
[www.wago.com/793-5501/000-024](http://www.wago.com/793-5501/000-024)

## Tragschiene



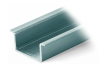
**Art-Nr.: 210-112**  
Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 25 mm; Lochabstand 36 mm

[www.wago.com/210-112](http://www.wago.com/210-112)



**Art-Nr.: 210-113**  
Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715

[www.wago.com/210-113](http://www.wago.com/210-113)



**Art-Nr.: 210-114**  
Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715

[www.wago.com/210-114](http://www.wago.com/210-114)



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



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



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



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



**Art-Nr.: 210-198**  
 Kupfertragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715 [www.wago.com/210-198](http://www.wago.com/210-198)

#### Werkzeug



**Art-Nr.: 210-721**  
 Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 3, Klinge (5,5 x 0,8) mm [www.wago.com/210-721](http://www.wago.com/210-721)

#### Abschlussplatte



**Art-Nr.: 2006-1391**  
 Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick [www.wago.com/2006-1391](http://www.wago.com/2006-1391)



**Art-Nr.: 2006-1392**  
 Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick [www.wago.com/2006-1392](http://www.wago.com/2006-1392)



**Art-Nr.: 2006-1393**  
 Trennwand; 2 mm dick; überstehend [www.wago.com/2006-1393](http://www.wago.com/2006-1393)



**Art-Nr.: 2006-1394**  
 Trennwand; 2 mm dick; überstehend [www.wago.com/2006-1394](http://www.wago.com/2006-1394)

#### Aderendhülse



**Art-Nr.: 216-208**  
 Aderendhülse; Hülse für 6 mm<sup>2</sup> / AWG 10; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90 [www.wago.com/216-208](http://www.wago.com/216-208)



**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 [www.wago.com/216-262](http://www.wago.com/216-262)



**Art-Nr.: 216-263**  
 Aderendhülse; Hülse für 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90 [www.wago.com/216-263](http://www.wago.com/216-263)



**Art-Nr.: 216-264**  
 Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90 [www.wago.com/216-264](http://www.wago.com/216-264)








**Art-Nr.: 216-266**  
 Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90 [www.wago.com/216-266](http://www.wago.com/216-266)



**Art-Nr.: 216-267**  
 Aderendhülse; Hülse für 4 mm<sup>2</sup> / AWG 12; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90 [www.wago.com/216-267](http://www.wago.com/216-267)



## Prüfen und Messen

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>Art-Nr.: 2006-511</b><br>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückerschlitze; 1-polig  | <a href="http://www.wago.com/2006-511">www.wago.com/2006-511</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 2006-549</b><br>Blindmodul; anreihbar; zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen  | <a href="http://www.wago.com/2006-549">www.wago.com/2006-549</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 Prüflleitungen von 0,08 mm - 2,5 mm | <a href="http://www.wago.com/2009-182">www.wago.com/2009-182</a> |
|  | <b>Art-Nr.: 210-136</b><br>Prüfstecker; Ø 2 mm; mit 500mm-Leitung   | <a href="http://www.wago.com/210-136">www.wago.com/210-136</a>   |

## Downloads

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

|           |              |                 |          |
|-----------|--------------|-----------------|----------|
| 2206-1301 | Aug 15, 2018 | DOCX<br>15,2 kB | Download |
|-----------|--------------|-----------------|----------|

## smartDATA

### CAD Daten

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| 3D Download 2206-1301 | 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.