


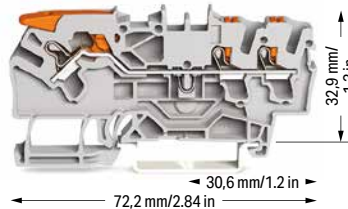
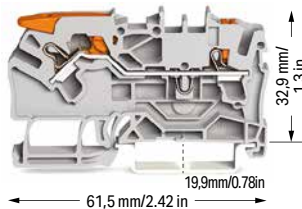
Durchgangs- und Schutzleiterklemme; mit Hebel und Drücker TOPJOB® S; 2,5 (4) mm²; Serie 2102

Technische Daten

| | |
|---|---------------|
| 0,25 ... 2,5 (4) mm ² ① | 22 ... 12 AWG |
| 800 V/8 kV/3 ② | |
| I _N 24 A (32 A) | |
| Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 inch | |
|  10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch | |

Technische Daten

| | |
|---|---------------|
| 0,25 ... 2,5 (4) mm ² ① | 22 ... 12 AWG |
| 800 V/8 kV/3 ② | |
| I _N 24 A (30 A) | |
| Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 inch | |
|  10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch | |



2-Leiter-Durchgangsklemme; mit Hebel und Drücker

| Farbe | Bestellnr. | VPE |
|--------|-------------|-----|
| ○ grau | 2102-5201 | 100 |
| ● blau | 2102-5204 ③ | 100 |

3-Leiter-Durchgangsklemme; mit Hebel und Drücker

| Farbe | Bestellnr. | VPE |
|--------|-------------|-----|
| ○ grau | 2102-5301 | 100 |
| ● blau | 2102-5304 ③ | 100 |

2-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Hebel und Drücker



| | | |
|-------------|-----------|-----|
| ● grün-gelb | 2102-5207 | 100 |
|-------------|-----------|-----|

3-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Hebel und Drücker

| | | |
|-------------|-----------|-----|
| ● grün-gelb | 2102-5307 | 100 |
|-------------|-----------|-----|



Zubehör; artikelspezifisch

Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick

| | | |
|--|-----------|----------|
|  orange | 2102-1292 | 100 (25) |
|  grau | 2102-1291 | 100 (25) |

Zubehör; artikelspezifisch


Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick

| | | |
|--|-----------|----------|
|  orange | 2102-1392 | 100 (25) |
|  grau | 2102-1391 | 100 (25) |


Zubehör; Serie 2102

passendes Beschriftungssystem WMB/WMB Inline/Beschriftungsstreifen










Isolierungsstopp; 5 Stück/Strang; 0,25 ... 0,5 mm²

| | | |
|---|----------|----------|
|  lichtgrau | 2002-171 | 200 (25) |
|---|----------|----------|


Isolierungsstopp; 5 Stück/Strang; 0,75 ... 1 mm²

| | | |
|--|----------|----------|
|  dunkelgrau | 2002-172 | 200 (25) |
|--|----------|----------|

Kammbrücker; isoliert; I_N 25 A; lichtgrau

| | | |
|---|----------|----|
|  2-fach | 2002-402 | 25 |
|  3-fach | 2002-403 | 25 |
|  4-fach | 2002-404 | 25 |
|  5-fach | 2002-405 | 25 |
|  6-fach | 2002-406 | 25 |
|  7-fach | 2002-407 | 25 |
|  8-fach | 2002-408 | 25 |
|  9-fach | 2002-409 | 25 |
|  10-fach | 2002-410 | 25 |

Kammbrücker; isoliert; I_N 25 A; lichtgrau

| | | |
|--|----------|----|
|  von 1 auf 3 | 2002-433 | 25 |
|  von 1 auf 4 | 2002-434 | 25 |
|  von 1 auf 5 | 2002-435 | 25 |
|  von 1 auf 6 | 2002-436 | 25 |
|  von 1 auf 7 | 2002-437 | 25 |
|  von 1 auf 8 | 2002-438 | 25 |
|  von 1 auf 9 | 2002-439 | 25 |
|  von 1 auf 10 | 2002-440 | 25 |

Dreieckbrücker; isoliert; I_N = I_N Klemme; lichtgrau

| | | |
|---|------------------|----|
|  1-2 3-4 5-6 | 2002-406/020-000 | 25 |
|---|------------------|----|

Sternbrücker; isoliert; I_N = I_N Klemme; lichtgrau

| | | |
|---|------------------|----|
|  1-3-5 | 2002-405/011-000 | 25 |
|---|------------------|----|

Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; I_N 25 A; lichtgrau

| | | |
|--|----------|----|
|  2-fach | 2002-400 | 25 |
|--|----------|----|

Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; I_N 25 A; von 1 auf 3

| | | |
|---|------------------|----|
|  lichtgrau | 2002-423 | 25 |
|  rot | 2002-423/000-005 | 25 |
|  blau | 2002-423/000-006 | 25 |

Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; I_N 25 A; lichtgrau

| | | |
|--|----------|----|
|  5-fach | 2002-415 | 25 |
|--|----------|----|

Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; Leitungsquerschnitt 1,5 mm²; I_N 18 A

| | | |
|--|----------|----------|
|  L = 60 mm | 2009-412 | 100 (10) |
|  L = 110 mm | 2009-414 | 100 (10) |
|  L = 250 mm | 2009-416 | 100 (10) |

Schachtelbrücker; isoliert; I_N 25 A; lichtgrau

| | | |
|---|----------|----|
|  2-fach | 2002-472 | 25 |
|  3-fach | 2002-473 | 25 |
|  4-fach | 2002-474 | 25 |
|  5-fach | 2002-475 | 25 |
|  6-fach | 2002-476 | 25 |
|  7-fach | 2002-477 | 25 |
|  8-fach | 2002-478 | 25 |
|  9-fach | 2002-479 | 25 |
|  10-fach | 2002-480 | 25 |
|  11-fach | 2002-481 | 25 |
|  12-fach | 2002-482 | 25 |

① anschließbar: 0,25 ... 4 mm² „e + f“;
direkt steckbar: 0,75 ... 4 mm² „e“
und 0,75 ... 2,5 mm²
„Aderendhülse mit Kunststoffkragen; 12 mm“

② 800 V = Bemessungsspannung
8 kV = Bemessungsstoßspannung
3 = Verschmutzungsgrad

③ Klemmen mit blauem Isoliergehäuse sind für Anwendungen Ex i geeignet.

» Beachten Sie bitte die anwendungstechnischen Hinweise:
Brücker, ab Seite 146
Prüfzubehör, ab Seite 140
Beschriftung, ab Seite 230

» Zulassungsdaten
siehe www.wago.com

Zubehör; Serie 2102

passendes Beschriftungssystem WMB/WMB Inline/Beschriftungsstreifen

Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung; I_N 25 A; lichtgrau

| | | |
|---|------------------|----|
|  1-3 | 2002-473/011-000 | 25 |
| 1-3-5 | 2002-475/011-000 | 25 |
| 1-3-5-7 | 2002-477/011-000 | 25 |
| 1-3-5-7-9 | 2002-479/011-000 | 25 |
| 1-3-5-7-9-11 | 2002-481/011-000 | 25 |

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückererschlitze

| | | |
|--|----------|----------|
|  grau | 2002-511 | 100 (25) |
|--|----------|----------|

Blindmodul; anreihbar; zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen

| | | |
|--|----------|----------|
|  grau | 2002-549 | 100 (25) |
|--|----------|----------|

Abschlussplatte; für modularen TOPJOB®S-Steckverbinder; 1,5 mm dick

| | | |
|--|----------|----------|
|  grau | 2002-541 | 100 (25) |
|--|----------|----------|

WMB Inline; unbedruckt; 1.500 WMB-Schilder (5 mm)/Rolle; dehnbar 5 ... 5,2 mm

| | | |
|--|----------|---|
|  weiß | 2009-115 | 1 |
|--|----------|---|

Beschriftungsstreifen; unbedruckt; 11 mm breit; 50m-Rolle

| | | |
|--|----------|---|
|  weiß | 2009-110 | 1 |
|--|----------|---|