

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)



3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Hebelsicherungsklemme, für 6,3 x 32 mm G-Sicherungseinsätze, mit LED für 24 V AC/DC, Farbe schwarz

Ihre Vorteile

- Eine äußerst kompakte Bauform
- Beidseitiger Prüfabgriff im Sicherungshebel

Kaufmännische Daten

| | |
|--|----------------------|
| Artikelnummer | 3038765 |
| Verpackungseinheit | 50 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | A1 - Reihenklemmen |
| Produktschlüssel | BE2134 |
| Katalogseite | Seite 231 (C-1-2019) |
| GTIN | 4017918914219 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 26,683 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 26,683 g |
| Zolltarifnummer | 85369095 |
| Ursprungsland | TR |

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|-----------------------|------------------|
| Produkttyp | Sicherungsklemme |
| Anzahl der Anschlüsse | 2 |
| Anzahl der Reihen | 1 |
| Potenziale | 1 |

Isolationseigenschaften

| | |
|------------------------|-----|
| Überspannungskategorie | III |
| Verschmutzungsgrad | 3 |

Elektrische Eigenschaften

| | |
|--|---|
| Art der Sicherung | Glas / Keramik / ... |
| Bemessungsstoßspannung | 6 kV |
| Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung | 1,02 W |
| Sicherung | G / 6,3 x 32 |
| Spannungsbereich Leuchtanzeige | 12 V AC/DC ... 30 V AC/DC |
| Strom maximal bei Einzelanordnung | 10 A |
| Strombereich Leuchtanzeige | 0,31 mA ... 0,95 mA |
| Verlustleistung maximal | max. 1,6 W (bei Einzelanordnung der Sicherungsklemme im Überlastfall) |
| | max. 1,6 W (bei Verbundanordnung mit mehreren Sicherungsklemmen im Überlastfall) |
| | max. 4 W (bei Einzelanordnung der Sicherungsklemme im Kurzschlussfall) |
| | max. 2,5 W (bei Verbundanordnung mit mehreren Sicherungsklemmen im Kurzschlussfall) |

Eingangsdaten

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Spannungsbereich Leuchtanzeige | 12 V AC/DC ... 30 V AC/DC |
|--------------------------------|---------------------------|

Anschlussdaten

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Anzahl der Anschlüsse pro Etage | 2 |
| Nennquerschnitt | 4 mm ² |

1. Etage

| | |
|--|--|
| Abisolierlänge | 8 mm ... 10 mm |
| Lehrdorn | A4 |
| Anschluss gemäß Norm | IEC 60947-7-3 |
| Leiterquerschnitt starr | 0,08 mm ² ... 6 mm ² |
| Leiterquerschnitt AWG | 28 ... 10 (umgerechnet nach IEC) |
| Leiterquerschnitt flexibel | 0,08 mm ² ... 4 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel [AWG] | 28 ... 12 (umgerechnet nach IEC) |
| Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse ohne Kunststoffhülse) | 0,14 mm ² ... 4 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse mit Kunststoffhülse) | 0,14 mm ² ... 4 mm ² |

| | |
|--|---|
| 2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-Aderendhülse mit Kunststoffhülse | 0,5 mm ² ... 1 mm ² |
| Nennstrom | 10 A |
| Belastungsstrom maximal | 10 A (Der Strom wird durch die eingesetzte Sicherung bestimmt.) |
| Nennspannung | 24 V |
| Nennquerschnitt | 1,5 mm ² |

Maße

| | |
|----------------|---------|
| Breite | 8,2 mm |
| Höhe NS 35/15 | 76,5 mm |
| Höhe NS 35/7,5 | 69 mm |
| Länge | 76,5 mm |

Materialangaben

| | |
|--|-------------|
| Farbe | schwarz |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Isolierstoffgruppe | I |
| Isolierstoff | PA |
| Statischer Isolierstoffeinsatz in Kälte | -60 °C |
| Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21)) | 130 °C |
| Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B) | 130 °C |
| Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R22 | HL 1 - HL 3 |
| Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R23 | HL 1 - HL 3 |
| Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R24 | HL 1 - HL 3 |
| Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R26 | HL 1 - HL 3 |
| Wärmeabgabe kalorimetrisch NFPA 130 (ASTM E 1354) | 28 MJ/kg |
| Oberflächen Flammpunkt NFPA 130 (ASTM E 162) | bestanden |
| Spezifisch optische Rauchgasdichte NFPA 130 (ASTM E 662) | bestanden |
| Rauchgastoxizität NFPA 130 (SMP 800C) | bestanden |

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

| | |
|-------------------|------|
| Offene Seitenwand | Nein |
|-------------------|------|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|---|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.) |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C) |
| Umgebungstemperatur (Montage) | -5 °C ... 70 °C |
| Umgebungstemperatur (Betätigung) | -5 °C ... 70 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport) | 30 % ... 70 % |

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)



3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Normen und Bestimmungen

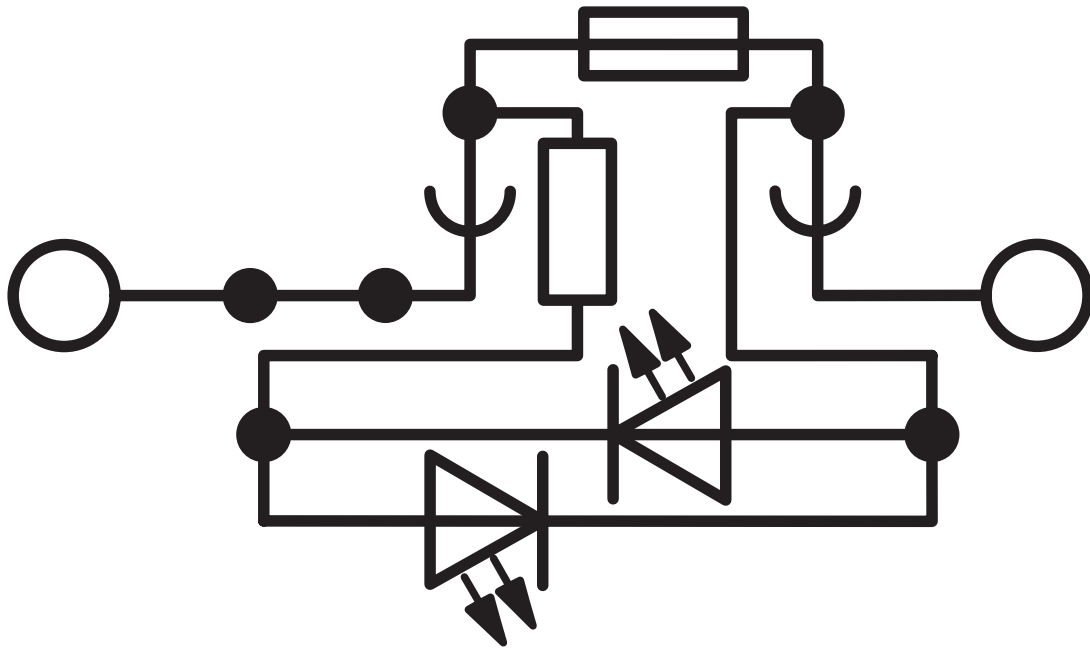
| | |
|----------------------|---------------|
| Anschluss gemäß Norm | IEC 60947-7-3 |
|----------------------|---------------|

Montage

| | |
|------------|-----------|
| Montageart | NS 35/7,5 |
| | NS 35/15 |

Zeichnungen

Schaltplan



Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)




3038765


<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zulassungen

|  CSA Zulassungs-ID: 13631 | | | | |
|--|--------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|
| | Nennspannung U_N | Nennstrom I_N | Querschnitt AWG | Querschnitt mm^2 |
| Usegroup B | 300 V | 10 A | 28 - 10 | - |

|  IECEE CB Scheme Zulassungs-ID: NL-23162_A1 | | | | |
|--|--------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|
| | Nennspannung U_N | Nennstrom I_N | Querschnitt AWG | Querschnitt mm^2 |
| | 24 V | 10 A | - | 0,08 - 4 |

|  EAC Zulassungs-ID: RU C-DE.BL08.B.00644 | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

|  cULus Recognized Zulassungs-ID: E60425 | | | | |
|--|--------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|
| | Nennspannung U_N | Nennstrom I_N | Querschnitt AWG | Querschnitt mm^2 |
| Usegroup B | 300 V | 15 A | 28 - 10 | - |
| Usegroup C | 300 V | 15 A | 28 - 10 | - |
| Usegroup D | 600 V | 5 A | 28 - 10 | - |

|  KEMA-KEUR Zulassungs-ID: 71-104946 | | | | |
|--|--------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|
| | Nennspannung U_N | Nennstrom I_N | Querschnitt AWG | Querschnitt mm^2 |
| | | 10 A | - | - 4 |

|  RS Zulassungs-ID: 22.44.01.00083.250 | | | | |
|--|--|--|--|--|
|--|--|--|--|--|

| DNV Zulassungs-ID: TAE0000382 | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|---------------|----------|
| ECLASS-9.0 | 27141116 |
| ECLASS-10.0.1 | 27141116 |
| ECLASS-11.0 | 27141116 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC000899 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)



3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zubehör



Hinweis: Die Verwendung einiger der unten aufgeführten Zubehörteile kann dieses Produkt einschränken.

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-8 - 3030284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030284>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot



Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 - 3030297

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030297>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot



Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>


Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 - 3030307

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030307>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A


Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-8 - 3030310

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030310>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>


Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 6-8 - 3032470

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032470>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 - 3030323

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030323>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-8 CT - 3033830

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033830>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: orange

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 CT - 3033831

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033831>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: orange

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 CT - 3033832

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033832>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: orange

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 CT - 3033833

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033833>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: orange

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-8 BU - 3032567

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032567>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 BU - 3032570

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032570>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>


Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 BU - 3032583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032583>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A


Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-8 BU - 3032596

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032596>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 6-8 BU - 3032677

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032677>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 BU - 3032606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032606>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>


Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-8 GY - 3032621

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032621>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 GY - 3032622

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032622>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 GY - 3032635

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032635>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-8 GY - 3032648

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032648>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 6-8 GY - 3032664

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032664>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 GY - 3032651

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032651>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau

 Strombelastbarkeit maximal: 41 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 2-8 - 3033808

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033808>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 3-8 - 3001597

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3001597>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 4-8 - 3000585

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000585>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 5-8 - 3033809

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033809>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 10-8 - 3001599

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3001599>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 16-8 - 3033816

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033816>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 1/6/11/14-8 - 3033822

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033822>



Steckbrücke, überspringend, Rastermaß: 8,2 mm, Polbelegung: 1, 6, 11, 14, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 1/6/11/16-8 - 3033820

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033820>



Steckbrücke, überspringend, Rastermaß: 8,2 mm, Polbelegung: 1, 6, 11, 16, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 1/7/13/16-8 - 3033821

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033821>



Steckbrücke, überspringend, Rastermaß: 8,2 mm, Polbelegung: 1, 7, 13, 16,
Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Kurzschlussstecker

Kurzschlussstecker - FBSRH 2-8 - 3033802

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033802>



Kurzschlussstecker, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Kurzschlussstecker

Kurzschlussstecker - FBSRH 3-8 - 3033803

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033803>



Kurzschlussstecker, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Kurzschlussstecker

Kurzschlussstecker - FBSRH 4-8 - 3033804

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033804>



Kurzschlussstecker, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 32 A

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)



3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Abteilungstrennplatte

Abteilungstrennplatte - ATP-QTC TWIN - 3206212

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3206212>

Abteilungstrennplatte, Länge: 84,4 mm, Breite: 2 mm, Höhe: 46 mm, Farbe: grau



Schraubendreher

Schraubendreher - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1204517>

Betätigungswerkzeug, für ST-Klemmen, auch als Schlitz-Schraubendreher geeignet, Größe: 0,6 x 3,5 x 100 mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz



3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Bezeichnungsstift

Bezeichnungsstift - B-STIFT - 1051993

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051993>



Bezeichnungsstift, zur manuellen Beschriftung der unbedruckten Zackbandstreifen, Beschriftung wisch- und wasserfest, Strichstärke 0,5 mm

Bezeichnungsstift

Bezeichnungsstift - X-PEN 0,35 - 0811228

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0811228>



Bezeichnungsstift ohne Tintenpatrone, zur manuellen Beschriftung von Markierungsschildern, Beschriftung extrem wischfest, Strichstärke 0,35 mm

Sicherungsreihenklemme - ST 4-HESILED 24 (6,3X32)



3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Montagematerial

Montagematerial - ST-IL - 3039900

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3039900>

Bedienungsaufkleber für die ST-Klemme



Betätigungswerkzeug

Betätigungswerkzeug - ST-BW - 1207608

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1207608>

Betätigungswerkzeug, für alle 2,5 mm² - 4,0 mm² Zugfedern



3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Tragschiene gelocht

Tragschiene gelocht - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801733>



Tragschiene gelocht, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil, Farbe: silber, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m)

Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801681>



Tragschiene ungelocht, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Tragschiene gelocht

Tragschiene gelocht - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1204119>



Tragschiene gelocht, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m)

Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204122

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1204122>



Tragschiene ungelocht, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801704>



Tragschiene ungelocht, nach EN 60715, Material: Aluminium, unbeschichtet, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m)

Tragschiene gelocht

Tragschiene gelocht - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206421>



Tragschiene gelocht, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206434>



Tragschiene ungelocht, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m)

Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 0801762

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801762>



Tragschiene ungelocht, nach EN 60715, Material: Kupfer, unbeschichtet, Standardprofil, Farbe: kupferfarben, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m)

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Endkappe

Endkappe - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206560>

Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/7,5



Endhalter

Endhalter - E/AL-NS 35 - 1201662

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201662>



Endhalter, zur Endabstützung der UKH 50 bis UKH 240, wird auf die Tragschiene NS 35 geschoben und mit 2 Schrauben festgeklemmt, Breite: 10 mm, Farbe: aluminium

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zackband

Zackband - ZB 6:UNBEDRUCKT - 1051003

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051003>



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband

Zackband - ZB 6 CUS - 0824992

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824992>



Zackband, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zackband

Zackband - ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1051016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051016>



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband

Zackband - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 1051029

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051029>



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, quer bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zackband

Zackband - ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1051032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051032>



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: gleiche Zahlen 1 oder 2 usw. bis 100, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - ZB 6,LGS:L1-N,PE - 1051414

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051414>



Marker für Klemmen, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - ZB 6,LGS:U-N - 1051430

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051430>



Marker für Klemmen, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TM 6 - 0818085

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818085>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 80

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TM 6 CUS - 0824589

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824589>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 80

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TM 6 - 0828736

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828736>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 60

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TM 6 CUS - 0829602

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829602>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 60

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 6:UNBEDRUCKT - 0808710

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808710>



Zackband flach, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 6,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 6 CUS - 0825027

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825027>



Zackband flach, Streifen, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 6,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TMF 6 - 0818140

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818140>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 80

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TMF 6 CUS - 0824646

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824646>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 80

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TMF 6 - 0828746

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828746>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 60

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TMF 6 CUS - 0829665

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829665>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 60

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808749

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808749>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 91 ... 100, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 6,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 0808765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808765>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, quer bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 .. 10, 11 ... 20 usw. bis 91 ... 100, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 6,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 6,LGS:GERADE ZAHLEN - 0810834

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0810834>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: fortlaufende gerade Zahlen 2 ... 20, 22 ... 40, usw. bis 82 ... 100, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 6,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 6,LGS:UNGERADE ZAHLEN - 0810876

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0810876>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: ungerade Zahlen 1-19, 21-39 usw. bis 81-99, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 6,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 8:UNBEDRUCKT - 0808781

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808781>



Zackband flach, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 8,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 8 CUS - 0825030

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825030>



Zackband flach, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 8,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 8,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808804

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808804>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 101 ... 110, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 8,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TMF 8 - 0818137

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818137>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 56

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TMF 8 CUS - 0824654

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824654>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 56

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TMF 8 - 0828748

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828748>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 42

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TMF 8 CUS - 0829672

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829672>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 42

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - TMT 6 R - 0816498

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0816498>



Marker für Klemmen, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK S1.1, perforiert, Montageart: verrasten, verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,35 x 6,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 16000

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - TMT 6 R CUS - 0824488

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824488>



Marker für Klemmen, bestellbar: zeilenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in Universalschildchennut, verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,35 x 6,15 mm

3038765

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038765>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - TMT (EX9,5)R - 0828295

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828295>



Marker für Klemmen, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, Montageart: verrasten, verrasten in hoher Schildchennut, Schriftfeldgröße: 9,5 x 50000 mm, Anzahl der Einzelschilder: 1

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - US-TM 100 - 0829255

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829255>



Marker für Klemmen, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten, Schriftfeldgröße: 104 x 9,8 mm, Anzahl der Einzelschilder: 13

Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de