

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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.



Sicherungsreihenklemme, Art der Sicherung: Flach, Sicherungstyp: Typ-C / max. 2,2 W, Nennspannung: 400 V, Nennstrom: 25 A, Anschlussart: Push-in-Anschluss, Bemessungsquerschnitt: 6 mm², Querschnitt: 0,5 mm²- 10 mm², Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, Farbe: schwarz

Ihre Vorteile

- Neben der Prüfmöglichkeit im doppelten Funktionsschacht steht bei allen Klemmen ein zusätzlicher Prüfabgriff zur Verfügung
- Die kompakte Bauform und der Frontanschluss ermöglichen eine Verdrahtung auf engstem Raum
- Die Push-in-Anschlussklemmen zeichnen sich, neben den Systemmerkmalen des CLIPLINE complete-Systems, durch einfaches und werkzeugloses Verdrahten von Leitern mit Aderendhülse oder starren Leitern aus
- Passt für alle Flachsicherungseinsätze die nach ISO 8820-3 (DIN 72581-3) konzipiert sind

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3212166
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE2236
Katalogseite	Seite 112 (C-1-2019)
GTIN	4055626394312
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	18,918 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	17,292 g
Zolltarifnummer	85369095
Ursprungsland	CN



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Der Strom wird durch die eingesetzte Sicherung, die Spannung durch die gewählte Leuchtanzeige bestimmt. Dauerbelastbarkeit nach ISO 8820-2:2015 (E) max. 70 % des Nennstroms der Sicherung.
	Anwendung für ausschließlich Kurzschlussschutz.

Artikeleigenschaften

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

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Elektrische Eigenschaften

Art der Sicherung	Flach
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	1,31 W
Sicherung	Typ-C / max. 2,2 W

Anschlussdaten

Anzahl der Anschlüsse pro Etage	2
Nennquerschnitt	6 mm²
Bemessungsquerschnitt AWG	10
Abisolierlänge	10 mm 12 mm
Lehrdorn	A5
Anschluss gemäß Norm	IEC 60947-7-3
Leiterquerschnitt starr	0,5 mm² 10 mm²
Leiterquerschnitt AWG	20 8 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel	0,5 mm ² 10 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel [AWG]	20 8 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse ohne Kunststoffhülse)	0,5 mm ² 6 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse mit Kunststoffhülse)	0,5 mm² 6 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-Aderendhülse mit Kunststoffhülse	0,5 mm² 2,5 mm² Bei Verwendung von TWIN Aderenhülsen, empfehlen wir eine Mindestaderendhülsenlänge von 13 mm.
Nennstrom	25 A (bei 4 mm² Leiterquerschnitt)
Belastungsstrom maximal	30 A (in Einzelanordnung mit 4 mm² Leiterquerschnitt)
Nennspannung	400 V
Nennquerschnitt	6 mm²

Anschlussquerschnitte direkt steckbar



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Leiterquerschnitt starr	1 mm² 10 mm²
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse ohne Kunststoffhülse)	1 mm² 6 mm²
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse mit Kunststoffhülse)	1 mm² 6 mm²

Maße

Breite	8,2 mm
Höhe	44 mm
Höhe NS 35/15	53 mm
Höhe NS 35/7,5	45,5 mm
Länge	74,1 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 Flammbarkeit NFPA 130 (ASTM E 162)	bestanden
Spezifisch optische Rauchgasdichte NFPA 130 (ASTM E 662)	bestanden
Rauchgastoxität NFPA 130 (SMP 800C)	bestanden

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Offene Seitenwand	Nein

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Schwingen/Breitbandrauschen

Prüfspezifikation	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Spektrum	Lebensdauerprüfung Kategorie 1, Klasse B, am Fahrzeugkasten angebaut
Frequenz	$f_1 = 5 \text{ Hz bis } f_2 = 150 \text{ Hz}$
ASD-Pegel	0,964 (m/s²)²/Hz
Beschleunigung	0,58g
Prüfdauer je Achse	5 h
Prüfrichtungen	X-, Y- und Z-Achse
Ergebnis	Prüfung bestanden



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Schocken

Prüfspezifikation	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Schockform	Halbsinus
Beschleunigung	5g
Schockdauer	30 ms
Anzahl der Schocks je Richtung	3
Prüfrichtungen	X-, Y- und Z-Achse (pos. und neg.)
Ergebnis	Prüfung bestanden

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 %

Normen und Bestimmungen

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

Montage

Montageart	NS 35/7,5
	NS 35/15

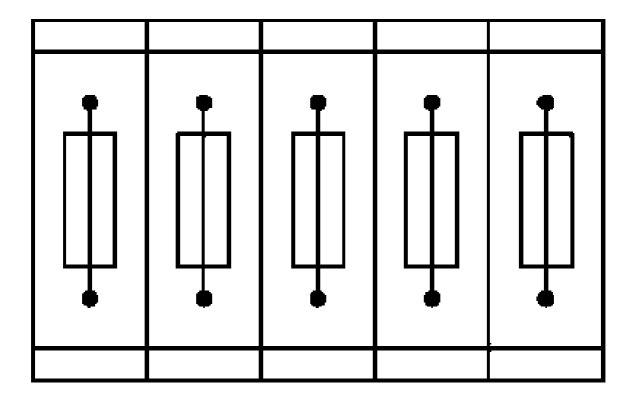


https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Zeichnungen

Applikationszeichnung



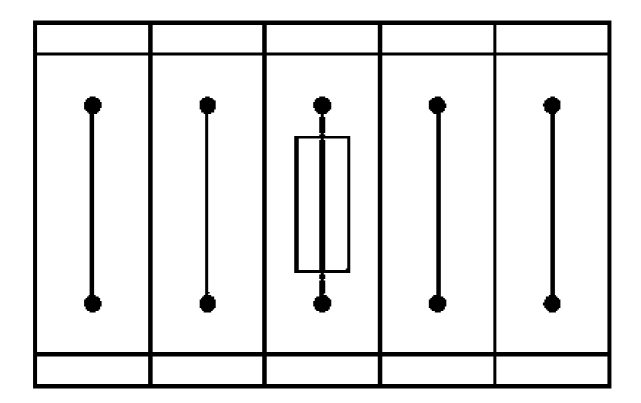
Sicherungsklemmen in Verbundanordnung, Block bestehend aus 5 Sicherungsklemmen



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Applikationszeichnung



Sicherungsklemme in Einzelanordnung, Block bestehend aus einer Sicherungsklemme und 4 Durchgangsklemmen



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Schaltplan





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Zulassungen

CSA Zulassungs-ID: 13631				
	Nennspannung U _N	Nennstrom I _N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm ²
Usegroup B				
	300 V	25 A	20 - 8	-
Usegroup C				
	300 V	25 A	20 - 8	-
Usegroup D				
	600 V	5 A	20 - 8	-

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

cULus Recogniz Zulassungs-ID: E604				
	Nennspannung U _N	Nennstrom I _N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm ²
Usegroup B				
	300 V	25 A	20 - 8	-
Usegroup C				
	300 V	25 A	20 - 8	-
Usegroup D				
	600 V	5 A	20 - 8	-



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

27141116
27141116
27141116
EC000899

39121400

20.01.2023, 09:08 Seite 9 (53)



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Environmental Product Compliance

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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

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: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 - 3030297

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 - 3030307

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-8 - 3030310

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 6-8 - 3032470

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 - 3030323

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-8 CT - 3033830

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 CT - 3033831

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 CT - 3033832

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 CT - 3033833

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-8 BU - 3032567

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 BU - 3032570

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 BU - 3032583

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-8 BU - 3032596

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 6-8 BU - 3032677

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 BU - 3032606

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-8 GY - 3032621

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-8 GY - 3032622

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-8 GY - 3032635

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



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



Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-8 GY - 3032648

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 6-8 GY - 3032664

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-8 GY - 3032651

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

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





3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 2-8 - 3033808

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 3-8 - 3001597

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 4-8 - 3000585

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 5-8 - 3033809

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



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



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 10-8 - 3001599

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



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

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 16-8 - 3033816

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



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Schaltbrücke

Schaltbrücke - SB-MER 2-8 - 3000587 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000587



Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau/orange

Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Schaltbrücke

Schaltbrücke - SB-MER 3-8 - 3000588

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000588



Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau/orange



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Schaltbrücke

Schaltbrücke - SB-MER 4-8 - 3000589 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000589



Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Farbe: grau/orange



Strombelastbarkeit maximal: 30 A

Abteilungstrennplatte

Abteilungstrennplatte - ATP-ST 4 - 3030721

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030721



Abteilungstrennplatte, Länge: 59,8 mm, Breite: 2 mm, Höhe: 39 mm, Farbe: grau



3212166

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166

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: $0.6 \times 3.5 \times 100$ mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz

Schildchenträger

Schildchenträger - CARRIER-TM 300 - 0828282

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828282



Schildchenadapter, 300 mm lang, für den manuellen Zuschnitt, einrastbar in flache Schildchennut, für ZB ..., UC-TM ... oder UCT-TM ...



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Montagematerial

Montagematerial - PT-IL - 3208090 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3208090

Bedienungsaufkleber für die Push-in Technology



Betätigungswerkzeug

Betätigungswerkzeug - ST-BW - 1207608 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1207608

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





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Warnschild

Warnschild - WS PT 6 - 1029029 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1029029



Warnschild, gelb/schwarz, beschriftet: Blitzpfeil, Montageart: stecken, für Klemmenbreite: 8,2 mm

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 0,1A - 0712107 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712107





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 0,25A - 0712123 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712123



Thermischer Sicherungsautomat, steckbar in Schraub-Sicherungsklemme UK 6-FSI/C und Zugfeder-Sicherungsklemme ST 4-FSI/C

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 0,5A - 0712152 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712152





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 1A - 0712194 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712194



Thermischer Sicherungsautomat, steckbar in Schraub-Sicherungsklemme UK 6-FSI/C und Zugfeder-Sicherungsklemme ST 4-FSI/C

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 2A - 0712217 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712217





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 3A - 0712233 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712233



Thermischer Sicherungsautomat, steckbar in Schraub-Sicherungsklemme UK 6-FSI/C und Zugfeder-Sicherungsklemme ST 4-FSI/C

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 4A - 0712259 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712259





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 6A - 0712275 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712275



Thermischer Sicherungsautomat, steckbar in Schraub-Sicherungsklemme UK 6-FSI/C und Zugfeder-Sicherungsklemme ST 4-FSI/C

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 8A - 0712291 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712291





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 10A - 0712314 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0712314



Thermischer Sicherungsautomat, steckbar in Schraub-Sicherungsklemme UK 6-FSI/C und Zugfeder-Sicherungsklemme ST 4-FSI/C

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 5/DC32V - 0700005 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0700005



Thermischer Geräteschutzschalter, Polzahl: 1, Nennstrom: 5 A, Nennspannung: 32 V, Sicherungstyp: träge, Art der Sicherung: Automat, Montageart: auf Basiselement, Farbe: hellbraun



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 7,5/DC32V - 0700007 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0700007



Thermischer Geräteschutzschalter, Polzahl: 1, Nennstrom: 7,5 A, Nennspannung: 32 V, Sicherungstyp: träge, Art der Sicherung: Automat, Montageart: auf Basiselement, Farbe: braun

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 10/DC32V - 0700010 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0700010



Thermischer Geräteschutzschalter, Polzahl: 1, Nennstrom: 10 A, Nennspannung: 32 V, Sicherungstyp: träge, Art der Sicherung: Automat, Montageart: auf Basiselement, Farbe: rot



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 15/DC32V - 0700015 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0700015



Thermischer Geräteschutzschalter, Polzahl: 1, Nennstrom: 15 A, Nennspannung: 32 V, Sicherungstyp: träge, Art der Sicherung: Automat, Montageart: auf Basiselement, Farbe: blau

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 20/DC32V - 0700020 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0700020



Thermischer Geräteschutzschalter, Polzahl: 1, Nennstrom: 20 A, Nennspannung: 32 V, Sicherungstyp: träge, Art der Sicherung: Automat, Montageart: auf Basiselement, Farbe: gelb



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 25/DC32V - 0700025 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0700025



Thermischer Geräteschutzschalter, Polzahl: 1, Nennstrom: 25 A, Nennspannung: 32 V, Sicherungstyp: träge, Art der Sicherung: Automat, Montageart: auf Basiselement, Farbe: weiß

Thermischer Geräteschutzschalter

Thermischer Geräteschutzschalter - TCP 30/DC32V - 0700030 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0700030



Thermischer Geräteschutzschalter, Polzahl: 1, Nennstrom: 30 A, Nennspannung: 32 V, Sicherungstyp: träge, Art der Sicherung: Automat, Montageart: auf Basiselement, Farbe: hellgrün



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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)



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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, weißpassiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m)



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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)



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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)



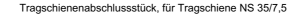
https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Endkappe

Endkappe - NS 35/7,5 CAP - 1206560

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





Tragschiene gelocht

Tragschiene gelocht - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201730



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201714



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

Tragschiene gelocht

Tragschiene gelocht - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806602



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204135 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1204135



Tragschiene ungelocht, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weißpassiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m)

Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201756



Tragschiene ungelocht, ähnlich EN 60715, Material: Aluminium, unbeschichtet, Standardprofil, Farbe: silberfarben



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Tragschiene gelocht

Tragschiene gelocht - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206599



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

Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206586



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201895 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201895



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

Endkappe

Endkappe - NS 35/15 CAP - 1206573

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206573



Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/15



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Tragschiene ungelocht

Tragschiene ungelocht - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201798 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201798



Tragschiene ungelocht, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil 2,3 mm, Farbe: silberfarben, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m)

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: $5,15 \times 8,15$ mm, Anzahl der Einzelschilder: 10



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Isolierhülse

Isolierhülse - ISH 4/0,5 - 3002885

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002885



Isolierhülse, Farbe: grau

Isolierhülse

Isolierhülse - ISH 4/1,0 - 3002898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002898



Isolierhülse, Farbe: schwarz



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Endhalter

Endhalter - CLIPFIX 35 - 3022218

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3022218



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

Endhalter

Endhalter - CLIPFIX 35-5 - 3022276

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3022276



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder Tragschiene NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, mit Parkmöglichkeit für FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, Breite: 5,15 mm, Farbe: grau



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212166



Endhalter

Endhalter - E/NS 35 N - 0800886

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886



Endhalter, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

Software

Software - PROJECT COMPLETE - 1050453

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1050453



Intuitive Planungs- und Markierungs-Software zur Projektierung von Klemmenleisten und zur professionellen Beschriftung von Markierungsmaterialie n für Klemmen, Leiter, Kabel, Geräte und Anlagen. Die Software steht zum Download zur Verfügung

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