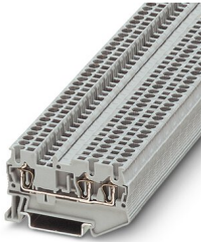


Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

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.



Durchgangsklemme, Nennspannung: 800 V, Nennstrom: 24 A, Anschlussart: Zugfederanschluss, Bemessungsquerschnitt: 2,5 mm², Querschnitt: 0,08 mm² - 4 mm², Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, Farbe: grau

Ihre Vorteile

- Der durchgängige doppelte Funktionsschacht bietet alle Möglichkeiten der zeitsparenden Potenzialverteilung und die Aufnahme von Prüfzubehör
- Alle Aufgaben der Potenzialverzweigungen sind komfortabel zu realisieren
- Geprüft für Bahnanwendungen
- Den platzsparenden und praxisgerechten Mehrleiteranschluss ohne zusätzliches Brücken

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3031241
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklennen
Produktschlüssel	BE2112
Katalogseite	Seite 211 (C-1-2019)
GTIN	4017918186753
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,881 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7,283 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Allgemein

Hinweis	Der max. Belastungsstrom darf durch den Summenstrom aller angeschlossenen Leiter nicht überschritten werden.
---------	--

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Mehrleiterklemme
Anwendungsbereich	Bahnindustrie
	Maschinenbau
	Anlagenbau
	Prozessindustrie
Anzahl der Anschlüsse	3
Anzahl der Reihen	1
Potenziale	1

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstoßspannung	8 kV
Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	0,77 W

Anschlussdaten

Anzahl der Anschlüsse pro Etage	3
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Abisolierlänge	8 mm ... 10 mm
Lehrdorn	A3
Anschluss gemäß Norm	IEC 60947-7-1
Leiterquerschnitt starr	0,08 mm ² ... 4 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	28 ... 12 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel	0,08 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel [AWG]	28 ... 14 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse ohne Kunststoffhülse)	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse mit Kunststoffhülse)	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-Aderendhülse mit Kunststoffhülse	0,5 mm ²
Nennstrom	24 A
Belastungsstrom maximal	28 A (bei 4 mm ² Leiterquerschnitt)
Nennspannung	800 V
Nennquerschnitt	2,5 mm ²

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN



3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Ex-Daten

Bemessungsdaten (ATEX/IECEX)

Kennzeichnung	□ II 2 GD Ex eb IIC Gb
Einsatztemperaturbereich	-60 °C ... 110 °C
Ex-bescheinigtes Zubehör	3030488 D-ST 2,5-TWIN 3030789 ATP-ST-TWIN 3036602 DS-ST 2,5 1204517 SZF 1-0,6X3,5 3022276 CLIPFIX 35-5 3022218 CLIPFIX 35
Auflistung Brücken	Steckbrücke / FBS 2-5 / 3030161 Steckbrücke / FBS 3-5 / 3030174 Steckbrücke / FBS 4-5 / 3030187 Steckbrücke / FBS 5-5 / 3030190 Steckbrücke / FBS 10-5 / 3030213 Steckbrücke / FBS 20-5 / 3030226
Brückendaten	22,5 A / 2,5 mm ²
Temperaturerhöhung Ex	40 K (23,4 A / 2,5 mm ²)
Bemessungsspannung	550 V
bei Brückung mit Brücke	550 V
- bei überspringender Brückung	352 V
- bei überspringender Brückung über PE-Klemme	352 V
- bei abgelängter Brückung mit Deckel	220 V
- bei abgelängter Brückung mit Abteilungsstrennplatte	275 V
Bemessungsisolationsspannung	500 V
Ausgang	(dauerhaft)

Etage Ex Allgemein

Bemessungsstrom	21 A
Belastungsstrom maximal	24,5 A
Durchgangswiderstand	1,08 mΩ

Anschlussdaten Ex Allgemein

Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Bemessungsquerschnitt AWG	14
Anschlussvermögen starr	0,08 mm ² ... 4 mm ²
Anschlussvermögen AWG	28 ... 12
Anschlussvermögen flexibel	0,08 mm ² ... 2,5 mm ²
Anschlussvermögen AWG	28 ... 14

Maße

Breite	5,2 mm
Deckelbreite	2,2 mm
Höhe NS 35/15	44 mm

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN



3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Höhe NS 35/7,5	36,5 mm
Höhe	1,437 "
Länge	60,5 mm

Materialangaben

Farbe	grau
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
Rauchgastoxizität NFPA 130 (SMP 800C)	bestanden

Elektrische Prüfungen

Stoßspannungsprüfung

Prüfspannung Sollwert	9,8 kV
Ergebnis	Prüfung bestanden

Erwärmungsprüfung

Anforderung Erwärmungsprüfung	Temperaturerhöhung ≤ 45 K
Ergebnis	Prüfung bestanden
	Prüfung bestanden
Kurzzeitstromfestigkeit 2,5 mm ²	0,3 kA
Ergebnis	Prüfung bestanden

Betriebsfrequente Spannungsfestigkeit

Prüfspannung Sollwert	2 kV
Ergebnis	Prüfung bestanden

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Offene Seitenwand	Ja
-------------------	----

Mechanische Prüfungen

Mechanische Festigkeit

Ergebnis	Prüfung bestanden
----------	-------------------

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN



3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Befestigung auf dem Träger

Tragschiene/Befestigungsauflage	NS 32/NS 35
Prüfkraft Sollwert	1 N
Ergebnis	Prüfung bestanden

Prüfung auf Leiterbeschädigung und Lockerung

Rotationsgeschwindigkeit	10 (+/- 2) U/min
Umdrehungen	135
Leiterquerschnitt/Gewicht	0,14 mm ² / 0,2 kg
	2,5 mm ² / 0,7 kg
	4 mm ² / 0,9 kg
Ergebnis	Prüfung bestanden

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Alterung

Temperaturzyklen	192
Ergebnis	Prüfung bestanden

Nadelflammenprüfung

Einwirkdauer	30 s
Ergebnis	Prüfung bestanden

Schwingen/Breitbandrauschen

Prüfspezifikation	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Spektrum	Lebensdauerprüfung Kategorie 2, am Drehgestell angebaut
Frequenz	f ₁ = 5 Hz bis f ₂ = 250 Hz
ASD-Pegel	6,12 (m/s ²) ² /Hz
Beschleunigung	3,12g
Prüfdauer je Achse	5 h
Prüfrichtungen	X-, Y- und Z-Achse
Ergebnis	Prüfung bestanden

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN



3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

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 60947-7-1
----------------------	---------------

Montage

Montageart	NS 35/7,5
	NS 35/15

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Zeichnungen

Schaltplan



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Zulassungen

 CSA Zulassungs-ID: 13631				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
Usegroup B	600 V	20 A	28 - 12	-
Usegroup C	600 V	20 A	28 - 12	-

 IECEE CB Scheme Zulassungs-ID: DE1-66179_A1				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
	800 V	24 A	-	0,2 - 2,5

 LR Zulassungs-ID: LR2014888TA				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
			-	-

 KR Zulassungs-ID: HMB17372-EL002				
--	--	--	--	--

 NK Zulassungs-ID: 09 ME 140				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
			-	-

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

 BV Zulassungs-ID: 13403/D0 BV				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
			-	-

 VDE Zeichengenehmigung Zulassungs-ID: 40009033				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN



3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

	800 V	24 A	-	0,2 - 2,5
--	-------	------	---	-----------



cULus Recognized
Zulassungs-ID: E60425

	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
Usegroup B				
	600 V	20 A	28 - 12	-
Usegroup C				
	600 V	20 A	28 - 12	-

DNV

Zulassungs-ID: TAE00001CS

	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
			-	-



ATEX

Zulassungs-ID: KEMA00ATEX2052U



EAC Ex

Zulassungs-ID: RU C-DE.HA91.B.00066



IEC Ex

Zulassungs-ID: IECEx KEM 06.0051U



CCC

Zulassungs-ID: 2020322313000621



NEPSI

Zulassungs-ID: GYJ20.1193U



UKCA-EX

Zulassungs-ID: DEKRA 21UKEX0300U

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN



3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27141120
ECLASS-10.0.1	27141120
ECLASS-11.0	27141120

ETIM

ETIM 8.0	EC000897
----------	----------

UNSPSC

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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Environmental Product Compliance

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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Zubehör

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

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 20-5 - 3030226

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030226>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

i Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-5 - 3030213

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030213>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

i Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-5 - 3030190

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030190>

Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot



 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-5 - 3030187

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030187>

Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot



 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-5 - 3030174

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030174>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-5 - 3030161

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030161>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 50-5 - 3038930

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038930>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 2-5 - 3033702

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033702>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 17,5 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 3-5 - 3001591

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3001591>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 17,5 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 4-5 - 3001592

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3001592>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 17,5 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 5-5 - 3001593

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3001593>

Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot



 Strombelastbarkeit maximal: 17,5 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBSR 10-5 - 3033710

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3033710>

Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: rot



 Strombelastbarkeit maximal: 17,5 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 2-5 BU - 3036877

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036877>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 3-5 BU - 3036880

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036880>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 4-5 BU - 3036893

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036893>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 5-5 BU - 3036903

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036903>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 10-5 BU - 3036916

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036916>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 20-5 BU - 3036929

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036929>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Steckbrücke

Steckbrücke - FBS 50-5 BU - 3032114

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032114>



Steckbrücke, Rastermaß: 5,2 mm, Farbe: blau

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB ST (2,5/4)-1,5/S - 3214356

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3214356>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 6,7 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB ST 6-(2,5/4) - 3030860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030860>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 9 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 35 A

Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB ST 10-(2,5/4) - 3030873

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030873>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 10 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 35 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB ST 16-(2,5/4) - 3030886

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030886>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 11 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 35 A

Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB ST 35-(2,5/4) - 3030899

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030899>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 11 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 35 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB ST (2,5/4)-1,5 - 3038943

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038943>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 7,1 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 24 A

Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB UT 6-ST(2,5/4) - 3047264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3047264>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 9,5 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 35 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB UT 35-ST(2,5/4) - 3047280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3047280>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 10,8 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 40 A

Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB UT 10-ST(2,5/4) - 3047086

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3047086>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 10,2 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 40 A

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Reduzierbrücke

Reduzierbrücke - RB UT 16-ST(2,5/4) - 3047099

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3047099>



Reduzierbrücke, Rastermaß: 11 mm, Farbe: rot

 Strombelastbarkeit maximal: 40 A

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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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

Abschlussdeckel

Abschlussdeckel - D-ST 2,5-TWIN - 3030488

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030488>



Abschlussdeckel, Länge: 60,5 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 29 mm, Farbe: grau

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Reduzierstecker

Reduzierstecker - RPS - 0201647

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201647>



Reduzierstecker, Farbe: grau

Abteilungstrennplatte

Abteilungstrennplatte - ATP-ST-TWIN - 3030789

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030789>



Abteilungstrennplatte, Länge: 75,2 mm, Breite: 2 mm, Höhe: 39 mm, Farbe: grau

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

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

Deckelsegment

Deckelsegment - DS-ST 2,5 - 3036602

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036602>



Deckelsegmente, großes Segment: 32,25 X 13,83 X 0,9, kleines Segment: 22,65 X 11,65 X 0,9, Farbe: grau

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Abschlussdeckel

Abschlussdeckel - D-ST 2,5-TWIN-0,8 OG - 3030512

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030512>

Abschlussdeckel, Länge: 60,5 mm, Breite: 0,8 mm, Höhe: 29 mm, Farbe: orange



Montagematerial

Montagematerial - ST-IL - 3039900

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

Bedienungsaufkleber für die ST-Klemme



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Betätigungswerkzeug

Betätigungswerkzeug - ST-BW - 1207608

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



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

Blindstopfen

Blindstopfen - CEC 2,5 - 3062757

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3062757>



Abdeckung für den Leiterschacht, 10-polig, für Zugfederklemmen (ST) und Reihenklammern mit Push-in Technology (PT) in der Breite: 5,2 mm

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Bauelementestecker

Bauelementestecker - P-CO 2-5 R47K - 3032447

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032447>



Bauelementestecker, mit 47 kOhm Widerstand zur Drahtbruch-Überwachung, Rastermaß: 5,2 mm, Länge: 8,9 mm, Breite: 4,1 mm, Höhe: 34,8 mm, Polzahl: 2, Farbe: schwarz

Abdeckgruppenschild

Abdeckgruppenschild - BST 2,5 - 3061282

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3061282>



Abdeckung für Betätigungsschacht, 5-polig, für Zugfederklemmen in der Breite: 5,2 mm

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Warnabdeckung

Warnabdeckung - WST 2,5 - 3030941

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030941>



Warnabdeckung, 5-polig, für Klemmenbreite: 5,2 mm

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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)

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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)

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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)

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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)

Endkappe

Endkappe - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560

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

Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/7,5



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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)

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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, weißpassiviert, Standardprofil, Farbe: weiß, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m)

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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)

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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Endkappe

Endkappe - NS 35/15 CAP - 1206573

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

Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/15



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)

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Zackband

Zackband - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1050004>



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,1 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband

Zackband - ZB 5 CUS - 0824962

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824962>



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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Zackband

Zackband - ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1050017

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1050017>

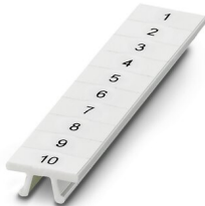


Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband

Zackband - ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - 1050020

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1050020>



Zackband, weiß, quer bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 10,5 mm

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Zackband

Zackband - ZB 5,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1050033

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1050033>



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

Zackband

Zackband - ZB 5,LGS:L1-N,PE - 1050415

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1050415>



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, längs: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TM 5 - 0818108

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818108>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 4,6 mm, Anzahl der Einzelschilder: 96

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TM 5 CUS - 0824581

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824581>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 4,6 mm, Anzahl der Einzelschilder: 96

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TM 5 - 0828734

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828734>



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: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 72

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TM 5 CUS - 0829595

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829595>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 72

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 5:UNBEDRUCKT - 0808642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808642>



Zackband flach, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,1 x 5,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 5 CUS - 0825025

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825025>



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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808671

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808671>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 5,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 5,QR:FORTL.ZAHLEN - 0808697

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808697>



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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 5,LGS:GERADE ZAHLEN - 0810821

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0810821>



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

Zackband flach

Zackband flach - ZBF 5,LGS:UNGERADE ZAHLEN - 0810863

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0810863>



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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TMF 5 - 0818153

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818153>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 96

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UC-TMF 5 CUS - 0824638

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824638>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 96

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TMF 5 - 0828744

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828744>



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: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 72

Marker für Klemmen

Marker für Klemmen - UCT-TMF 5 CUS - 0829658

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829658>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 72

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Prüfstecker

Prüfstecker - MPS-MT - 0201744

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201744>

Prüfstecker, mit Lötanschluss bis 1 mm² Leiterquerschnitt, Farbe: grau



Isolierhülse

Isolierhülse - MPS-IH WH - 0201663

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201663>

Isolierhülse, Farbe: weiß



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Isolierhülse

Isolierhülse - MPS-IH RD - 0201676

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201676>

Isolierhülse, Farbe: rot



Isolierhülse

Isolierhülse - MPS-IH BU - 0201689

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201689>

Isolierhülse, Farbe: blau



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Isolierhülse

Isolierhülse - MPS-IH YE - 0201692

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201692>

Isolierhülse, Farbe: gelb



Isolierhülse

Isolierhülse - MPS-IH GN - 0201702

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201702>

Isolierhülse, Farbe: grün



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Isolierhülse

Isolierhülse - MPS-IH GY - 0201728

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201728>

Isolierhülse, Farbe: grau



Isolierhülse

Isolierhülse - MPS-IH BK - 0201731

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201731>

Isolierhülse, Farbe: schwarz



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Isolierhülse

Isolierhülse - ISH 2,5/0,2 - 3002843

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002843>



Isolierhülse, Farbe: weiß

Isolierhülse

Isolierhülse - ISH 2,5/0,5 - 3002856

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002856>



Isolierhülse, Farbe: grau

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Isolierhülse

Isolierhülse - ISH 2,5/1,0 - 3002869

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002869>



Isolierhülse, Farbe: schwarz

Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 BU - 3035975

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035975>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 OG - 3035974

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035974>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 YE - 3035977

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035977>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 RD - 3035976

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035976>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 GN - 3035978

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035978>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 BK - 3035980

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035980>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 GY - 3035982

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035982>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 VT - 3035979

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035979>

4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung



Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 BN - 3035981

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035981>

4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Prüfadapter

Prüfadapter - PAI-4-FIX-5/6 WH - 3035983

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035983>



4-mm-Prüfadapter, für Klemmen in 5,2 mm und 6,2 mm Teilung

Prüfstecker

Prüfstecker - PS-5 - 3030983

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030983>



Prüfstecker, Anreihprüfstecker, Farbe: rot

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Distanzplatte

Distanzplatte - DP PS-5 - 3036725

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036725>



Distanzplatte, Länge: 22,4 mm, Breite: 5,2 mm, Höhe: 29 mm, Polzahl: 1, Farbe: rot

Prüfstecker

Prüfstecker - PS-5/2,3MM RD - 3038723

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3038723>



Prüfstecker, Farbe: rot

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



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

Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Endhalter

Endhalter - E/NS 35 N - 0800886

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

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



Endhalter

Endhalter - E/UK - 1201442

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201442>

Endhalter, Material: PA, Farbe: grau, Montage auf Tragschiene NS 32 oder NS 35



Durchgangsklemme - ST 2,5-TWIN

3031241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3031241>



Endhalter

Endhalter - E/UK 1 - 1201413

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201413>



Endhalter, für die Endabstützung von Doppelstock- und Dreistockklemmen,
Breite: 10 mm, Farbe: grau

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