

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



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.



Initiatoren-/Aktorenklemme, Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 24 A, Anschlussart: Schraubanschluss, 1., 2. und 3. Etage, Bemessungsquerschnitt: 2,5 mm², Querschnitt: 0,2 mm² - 4 mm², Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, Farbe: grau

### Ihre Vorteile

- In der oberen Etage befinden sich die beschriftbaren Durchgangsanschlüsse für die Signalleitung
- Untere Klemmstellen sind über eine trennbare Einlegebrücke brückbar
- Die beiden unteren Klemmstellen übernehmen die Potenzialversorgung des Initiators

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2715966
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE1217
Katalogseite	Seite 480 (C-1-2019)
GTIN	4017918061715
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	12,396 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	11,221 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	PL



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sensor-/Aktor-Klemme
Anzahl der Anschlüsse	3
Anzahl der Reihen	3
Potenziale	3
Isolationseigenschaften	
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstoßspannung	4 kV
Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	0,77 W

### Anschlussdaten

Anzahl der Anschlüsse pro Etage	1
Nennquerschnitt	2,5 mm²

1., 2. und 3. Etage	
Schraubengewinde	M3
Anzugsdrehmoment	0,5 0,6 Nm
Abisolierlänge	8 mm
Lehrdorn	A3
Anschluss gemäß Norm	IEC 60947-7-1
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm² 4 mm²
Leiterquerschnitt AWG	24 12 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm² 2,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel [AWG]	24 14 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse ohne Kunststoffhülse)	0,25 mm² 2,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse mit Kunststoffhülse)	0,25 mm² 2,5 mm²
Querschnitt mit Einlegebrücke starr	4 mm²
Querschnitt mit Einlegebrücke flexibel	2,5 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts starr	0,2 mm² 1 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel	0,2 mm² 1 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse	0,25 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup>
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-Aderendhülse mit Kunststoffhülse	0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup>
Nennstrom	24 A
Belastungsstrom maximal	26 A (bei 4 mm² Leiterquerschnitt)
Nennspannung	250 V
Nennquerschnitt	2,5 mm²



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Maße

Breite	6,2 mm
Höhe NS 35/15	62 mm
Höhe NS 35/7,5	54,5 mm
Höhe	2,146 "
Länge	55 mm

### Materialangaben

Farbe	grau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Isolierstoffgruppe	1
Isolierstoff	PA
Statischer Isolierstoffeinsatz in Kälte	-40 °C
Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	125 °C

### Elektrische Prüfungen

### Stoßspannungsprüfung

Prüfspannung Sollwert	4,8 kV
Ergebnis	Prüfung bestanden

#### Erwärmungsprüfung

Anforderung Erwärmungsprüfung	Temperaturerhöhung ≤ 45 K
Ergebnis	Prüfung bestanden
Kurzzeitstromfestigkeit 2,5 mm²	0,3 kA
Kurzzeitstromfestigkeit 4 mm²	0,48 kA
Ergebnis	Prüfung bestanden

### Betriebsfrequente Spannungsfestigkeit

Prüfspannung Sollwert	1,5 kV
Ergebnis	Prüfung bestanden

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Offene Seitenwand	Nein
Offene Seitenwand	Nein

### Mechanische Prüfungen

### Mechanische Festigkeit

Ergebnis	Prüfung bestanden
Befestigung auf dem Träger	
Tragschiene/Befestigungsauflage	NS 35
Prüfkraft Sollwert	1 N
Ergebnis	Prüfung bestanden



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



	Prüfung auf	Leiterbeschädigung	und Lockerung
--	-------------	--------------------	---------------

Rotationsgeschwindigkeit	10 U/min
Umdrehungen	135
Leiterquerschnitt/Gewicht	0,2 mm² / 0,2 kg
	2,5 mm² / 0,7 kg
	4 mm² / 0,9 kg
Ergebnis	Prüfung bestanden

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Nadelflammenprüfung

Einwirkdauer	30 s
Ergebnis	Prüfung bestanden

### Umgebungsbedingungen

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

### Montage

Montageart	NS 35/7,5
	NS 35/15

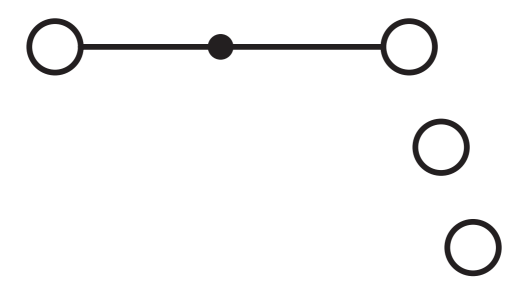


https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Zeichnungen

Schaltplan

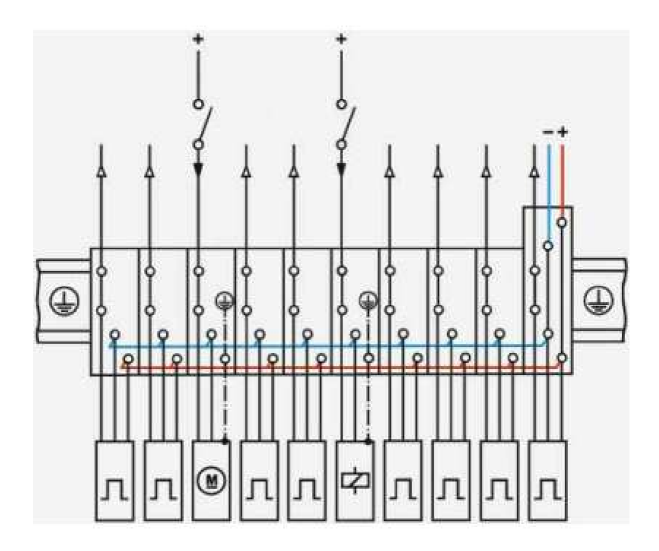




https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Schaltplan





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Zulassungen

•	CSA Zulassungs-ID: 13631				
		Nennspannung U <sub>N</sub>	Nennstrom I <sub>N</sub>	Querschnitt AWG	Querschnitt mm <sup>2</sup>
		300 V	15 A	28 - 14	-

EAC
Zulassungs-ID: RU C-DE.BL08.B.00534

CULus Recognized Zulassungs-ID: E60425				
	Nennspannung U <sub>N</sub>	Nennstrom I <sub>N</sub>	Querschnitt AWG	Querschnitt mm <sup>2</sup>
Usegroup B				
	300 V	15 A	30 - 14	-
PE-Anschluss			30 - 14	-
Usegroup C				
	150 V	15 A	30 - 14	-
PE-Anschluss			30 - 14	-
Usegroup D				
	300 V	10 A	30 - 14	-



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Klassifikationen

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

	ECLASS-9.0	27141128
	ECLASS-10.0.1	27141128
	ECLASS-11.0	27141128
ET	IM	
	ETIM 8.0	EC000900
UN	ISPSC	

39121400



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### **Environmental Product Compliance**

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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Zubehör



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

### Feste Brücke

Feste Brücke - FBI 100- 6 - 0201650

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201650



Feste Brücke, Rastermaß: 6,2 mm, Farbe: silberfarben

### Feste Brücke

Feste Brücke - FBI 10- 6 - 0203250

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0203250



Feste Brücke, Rastermaß: 6,2 mm, Farbe: silberfarben



🚯 Strombelastbarkeit maximal: 24 A



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Feste Brücke

Feste Brücke - FBI 20- 6 - 0201867

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201867



Feste Brücke, Rastermaß: 6,2 mm, Farbe: silberfarben

### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 80- DIK RD - 2715953

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715953

Einlegebrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Farbe: rot







https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 80- DIK BU - 2715940

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715940



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Farbe: blau

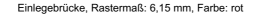


Strombelastbarkeit maximal: 24 A

### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 10- DIK RD - 2716774

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716774







https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 10- DIK BU - 2716680

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716680



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: blau

### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 10- DIK GY - 2715937

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715937

Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: grau





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 80- DIK WH - 2715788

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715788





### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 5- DIK BU - 2716677

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716677

Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: blau





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 4- DIK BU - 2716664

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716664



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: blau

### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 3- DIK BU - 2716651

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716651



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: blau



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 2- DIK BU - 2716648

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716648



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: blau

### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 5- DIK RD - 2716761

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716761



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: rot



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 4- DIK RD - 2716758

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716758



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: rot

### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 3- DIK RD - 2716745

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716745



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: rot



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Einlegebrücke

Einlegebrücke - EB 2- DIK RD - 2716693

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2716693



Einlegebrücke, Rastermaß: 6,15 mm, Farbe: rot

### Feste Brücke

Feste Brücke - FB-150 METER - 0201595 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201595



Querverbindungsschiene, für feste Brückung gleicher Ein- oder Ausgänge, aus Cu, vernickelt, 1 m lang



Strombelastbarkeit maximal: 26 A



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Schraube

Schraube - ZS-6 - 0201605

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201605

Schraube



### Abteilungstrennplatte

Abteilungstrennplatte - ATP-DIKD 1,5 - 1413285 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1413285

Abteilungstrennplatte, Länge: 83 mm, Breite: 2 mm, Höhe: 60 mm, Farbe: grau





https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### Kennzeichnungskarte

Kennzeichnungskarte - SK 6,2/3,8:FORTL.ZAHLEN - 0804374 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0804374



Kennzeichnungskarte, weiß, beschriftet, längs: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 91 ... (99)100, Montageart: kleben, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße:  $6.2 \times 3.8$  mm

### Kennzeichnungskarte

Kennzeichnungskarte - SBS 6:UNBEDRUCKT - 1007222 https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1007222



Kennzeichnungskarte, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: Bezeichnungsstift, Montageart: verrasten, verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6 mm, Schriftfeldgröße: 6 x 6,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 250



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### 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/2715966



### 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/2715966



### 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/2715966



### 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)



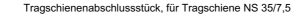
https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### 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/2715966



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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### 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/2715966



### 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/2715966



### 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/2715966



### 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

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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



#### 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

#### 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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



#### 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

#### 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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



#### 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

#### 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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



#### 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

### 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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



#### 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

#### 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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



#### 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/2715966



### 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



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2715966



### 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