

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>

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.



Schutzleiterklemme, Nennspannung: 1000 V, Nennstrom: 125 A, Anzahl der Anschlüsse: 2, Anschlussart: Zugfederanschluss, 1. Etage, Bemessungsquerschnitt: 35 mm², Querschnitt: 2,5 mm² - 35 mm², Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, Farbe: grün-gelb

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3036194
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE2121
Katalogseite	Seite 249 (C-1-2019)
GTIN	4017918876760
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	105,52 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	105,52 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	PL

ST 35-PE - Schutzleiterklemme



3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstoßspannung	8 kV
Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	4,06 W

Anschlussdaten

Schutzleiterfuß	Ja
Anzahl der Anschlüsse pro Etage	2
Nennquerschnitt	35 mm ²

1. Etage

Abisolierlänge	25 mm
Lehrdorn	A8
Anschluss gemäß Norm	IEC 60947-7-1
Leiterquerschnitt starr	2,5 mm ² ... 35 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	14 ... 2 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel	2,5 mm ² ... 35 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel [AWG]	14 ... 2 (umgerechnet nach IEC)
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse ohne Kunststoffhülse)	2,5 mm ² ... 35 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel (Aderendhülse mit Kunststoffhülse)	2,5 mm ² ... 35 mm ²
Nennstrom	125 A
Belastungsstrom maximal	125 A (bei 35 mm ² Leiterquerschnitt)
Nennspannung	1000 V
Hinweis	Die Einspeisung von der Klemme ST 35 auf die Klemme ST 16-TWIN mit der Reduzierbrücke RB-ST 35 kann nur einseitig erfolgen. Bei einer Mitteneinspeisung ist der Deckel D-ST 16-TWIN nicht durch die Reduzierbrücke überbrückbar.
Nennquerschnitt	35 mm ²

Ex-Daten

Bemessungsdaten (ATEX/IECEx)

Kennzeichnung	□ II 2 GD Ex eb IIC Gb
Einsatztemperaturbereich	-60 °C ... 110 °C

ST 35-PE - Schutzleiterklemme



3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>

Ex-bescheinigtes Zubehör	1206612 SZF 3-1,0X5,5
	3022276 CLIPFIX 35-5
	3022218 CLIPFIX 35
Ausgang	(dauerhaft)

Anschlussdaten Ex Allgemein

Nennquerschnitt	35 mm ²
Bemessungsquerschnitt AWG	2
Anschlussvermögen starr	2,5 mm ² ... 35 mm ²
Anschlussvermögen AWG	14 ... 2
Anschlussvermögen flexibel	2,5 mm ² ... 35 mm ²
Anschlussvermögen AWG	14 ... 2

Maße

Breite	16 mm
Höhe NS 35/15	66,5 mm
Höhe NS 35/7,5	59 mm
Länge	100 mm

Materialangaben

Farbe	grün-gelb
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))	125 °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)	27,5 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

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Schwingen/Breitbandrauschen

Prüfspezifikation	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Spektrum	Lebensdauerprüfung Kategorie 2, am Drehgestell angebaut

ST 35-PE - Schutzleiterklemme



3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>

Frequenz	$f_1 = 5 \text{ Hz bis } f_2 = 250 \text{ Hz}$
ASD-Pegel	$6,12 \text{ (m/s}^2\text{)}^2\text{/Hz}$
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	30g
Schockdauer	18 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 60947-7-1
----------------------	---------------

Montage

Montageart	NS 35/7,5
	NS 35/15

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

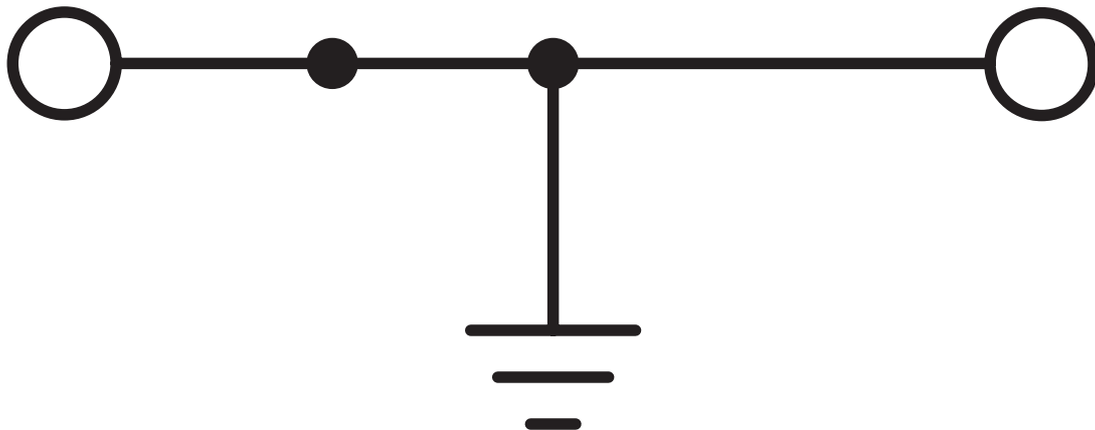
3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



Zeichnungen

Schaltplan



ST 35-PE - Schutzleiterklemme



3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>

Zulassungen

 CSA Zulassungs-ID: 13631				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
Usegroup B	-	-	14 - 2	-
Usegroup C	-	-	14 - 2	-

 IECEE CB Scheme Zulassungs-ID: DE1-62982				
--	--	--	--	--

 cULus Recognized Zulassungs-ID: E60425				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
Usegroup B	-	-	14 - 2	-
Usegroup C	-	-	14 - 2	-

 LR Zulassungs-ID: LR2014888TA				
---	--	--	--	--

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

 NK Zulassungs-ID: 09 ME 140				
---	--	--	--	--

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

 BV Zulassungs-ID: 13403/D0 BV				
---	--	--	--	--

 VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung Zulassungs-ID: 40010315				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2

ST 35-PE - Schutzleiterklemme



3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>

-	125 A	-	2,5 - 35
---	-------	---	----------



ATEX

Zulassungs-ID: KEMA01ATEX2260U

	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
Baumusterpruefbescheinigung	-	-	-	2,5 - 35



EAC Ex

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



IECEX

Zulassungs-ID: IECEX KEM 06.0033U

	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
	-	-	-	2,5 - 35



CCC

Zulassungs-ID: 2020322313000621



NEPSI

Zulassungs-ID: GYJ20.1193U



UKCA-EX

Zulassungs-ID: DEKRA 21UKEX0303U

ST 35-PE - Schutzleiterklemme



3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0

27141141

ETIM

ETIM 8.0

EC000901

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



Environmental Product Compliance

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

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



Zubehör



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

FBS 2-16 - Steckbrücke

3005963

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3005963>



Steckbrücke, Rastermaß: 16 mm, Polzahl: 2, Länge: 44 mm, Farbe: rot



Strombelastbarkeit maximal: 101 A

SZF 3-1,0X5,5 - Schraubendreher

1206612

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206612>



Betätigungswerkzeug, für ST-Klemmen, auch als Schlitz-Schraubendreher geeignet, Größe: 1,0x5,5x150mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



PAI-ST 35/1000MM - Prüfadapter

3029994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3029994>



Prüfadapter, Polzahl: 1, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: rot

ST-IL - Montagematerial

3039900

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

Bedienungsaufkleber für die ST-Klemme



ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



E/NS 35 N - Endhalter

0800886

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

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



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

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)

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



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

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)

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

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)

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



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

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)

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

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)

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



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

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)

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

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)

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



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

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)

NS 35/ 7,5 CAP - Endkappe

1206560

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

Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/7,5



ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



ZB 16:UNPRINTED - Zackband

0827461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0827461>



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 16 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 50

ZB 16 CUS - Zackband

0827463

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0827463>



Zackband, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 16 mm, Anzahl der Einzelschilder: 5

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



ZB 16,LGS:L1-N,PE - Zackband

0827462

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0827462>



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: L1, L2, L3, N, PE, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 16,3 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 16,25 mm, Anzahl der Einzelschilder: 5

UC-TM 16 - Marker für Klemmen

0819217

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0819217>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 15,45 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 32

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



UC-TM 16 CUS - Marker für Klemmen

0824621

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824621>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 15,45 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 32

UCT-TM 16 - Marker für Klemmen

0829146

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829146>



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: 16 mm, Schriftfeldgröße: 14,8 x 9,6 mm, Anzahl der Einzelschilder: 18

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



UCT-TM 16 CUS - Marker für Klemmen

0829637

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829637>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 14,8 x 9,6 mm, Anzahl der Einzelschilder: 18

ZBF 16:UNPRINTED - Zackband flach

0827464

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0827464>



Zackband flach, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 16,25 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 50

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



ZBF 16 CUS - Zackband flach

0827465

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0827465>



Zackband flach, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 16 mm, Anzahl der Einzelschilder: 5

UC-TMF 16 - Marker für Klemmen

0819262

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0819262>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 15,45 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 32

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



UC-TMF 16 CUS - Marker für Klemmen

0824678

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824678>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 15,45 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 32

UCT-TMF 16 - Marker für Klemmen

0829218

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829218>



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: 16 mm, Schriftfeldgröße: 15,2 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 24

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



UCT-TMF 16 CUS - Marker für Klemmen

0829693

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829693>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 16 mm, Schriftfeldgröße: 15,2 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 24

MPS-MT - Prüfstecker

0201744

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



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

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



MPS-IH WH - Isolierhülse

0201663

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

Isolierhülse, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: weiß



MPS-IH RD - Isolierhülse

0201676

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

Isolierhülse, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: rot



ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



MPS-IH BU - Isolierhülse

0201689

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

Isolierhülse, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: blau



MPS-IH YE - Isolierhülse

0201692

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

Isolierhülse, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: gelb



ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



MPS-IH GN - Isolierhülse

0201702

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

Isolierhülse, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: grün



MPS-IH GY - Isolierhülse

0201728

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

Isolierhülse, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: grau



ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



MPS-IH BK - Isolierhülse

0201731

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

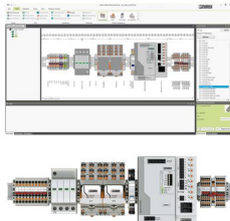
Isolierhülse, Sicherungstyp: , Montageart: , , Farbe: schwarz



PROJECT COMPLETE - Software

1050453

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



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

ST 35-PE - Schutzleiterklemme

3036194

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036194>



E/AL-NS 35 - Endhalter

1201662

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



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

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