

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

このPDF文書に表示されているデータは当社のオンラインカタログから作成されたものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの一般利用規約は有効です。



6.2 mmのねじ式PLCベース端子台、リレーまたはソリッドステートリレーなし、内部アンプ回路、弱信号源に適した補助電源、12 V DCの定格入力電圧

## 販売用データ

アイテム番号	1094752
梱包単位	10 pc
最低注文数	1 pc
注記	受注生産（返品不可）
プロダクトキー	CK6211
GTIN	4055626921327
1個あたりの重量（梱包を含む）	32.12 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	32.12 g
関税率	85366990
生産国	DE

## 技術データ

## 注記

動作時の注記	隣接するチャンネルをSELV/PELVおよび触れると危険な電圧に接続しないでください。
動作時の注記	出力は、適切なスイッチング出力のある異なる外部導体の切替えには適していません（ACフォトカプラバージョンとリレーに該当）。
動作時の注記	システムインストーラは、製品のフィンガーセーフを保証する必要があります（電圧が25 V AC/60 V DCを超える場合）。この製品は直接接触から保護されていない内蔵機器です。
動作時の注記	隣接するモジュールに対して、少なくとも1つの機能絶縁が適合します（サポートレール方向に）。絶縁（基本絶縁または強化絶縁）においてアプリケーションにより高い要求がある場合、適切な手段（仕切り板など）で実現されなければなりません。
動作時の注記	安全な絶縁が保証されないため、SELV / PELV回路を他の回路から分離するために使用しないでください。（フォトカプラバージョンに該当）

## 製品特性

製品ライン	継電器バージョン
動作モード	100%動作時

## 絶縁特性

過電圧カテゴリ	III
汚染度	2
絶縁	安全絶縁、強化絶縁

## 電気特性

定格絶縁電圧	250 V AC
定格サージ電圧	6 kV

## 入力データ

入力定格電圧 $U_N$	12 V DC
入力電圧範囲（ $U_N$ 時）	0.8 ... 1.2

## リレーアセンブリ

定格制御回路電源 $U_S$	24 V DC
$U_S$ 基準時の電圧範囲	0.8 ... 1.2
定格制御電流 $I_S$	9 mA
定格アクチュエータ電流 $I_C$	1 mA
応答時間	5 ms
通常復旧時間	7 ms
保護回路	極性保護 サージ保護
サージ電圧保護	> 33 V

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## フォトカプラアセンブリ

定格制御回路電源 $U_S$	24 V DC
$U_S$ 基準時の電圧範囲	0.8 ... 1.2
定格制御電流 $I_S$	$\geq 8$ mA (型式により異なる)

## 出力データ

最大スイッチング電圧	48 V DC
最小スイッチング電圧	3 V DC
連続通電電流	100 mA
最大連続通電電流での電圧降下	< 1 V
出力回路	2線フローティング
保護回路	極性保護
	サージ保護
最大スイッチング電圧	33 V DC
最小スイッチング電圧	3 V DC
連続通電電流	3 A
最大連続通電電流での電圧降下	< 200 mV
出力回路	2線フローティング
保護回路	極性保護
	サージ保護
最大スイッチング電圧	253 V AC (電圧が250 V以上 (L1、L2、L3) の場合、隣接モジュールの端子点との間に絶縁プレートPLC-ATPを取付ける必要があります。その後FBST 8-PLC...またはFBST 500...を使ってブリッジします。)
最小スイッチング電圧	24 V AC
連続通電電流	0.75 A
最大連続通電電流での電圧降下	< 1 V
最大突入電流	30 A (10 ms)
出力回路	2線フローティング
保護回路	RCV回路
	サージ保護
漏れ電流	< 1 mA
最大負荷	4.5 A <sup>2</sup> s

## 接続データ

接続方法	ネジ接続
剥き線長さ	8 mm
ネジ山	M3
単線接続断面積	0.14 mm <sup>2</sup> ... 2.5 mm <sup>2</sup>
撚線接続断面積	0.14 mm <sup>2</sup> ... 2.5 mm <sup>2</sup>
	0.2 mm <sup>2</sup> ... 2.5 mm <sup>2</sup> (シングルフェルール)
	2x 0.5 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup> (TWINフェルール)
接続電線断面積AWG	26 ... 14
トルク	0.6 Nm ... 0.8 Nm

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## LED信号

状態表示	黄色のLED
------	--------

## 寸法

幅	6.2 mm
高さ	80 mm
奥行き	94 mm

## 環境条件と実際の条件

### 周囲条件

保護等級	IP20
使用周囲温度	-25 °C ... 60 °C
周囲温度 (保管時/運搬時)	-40 °C ... 85 °C
高度	≤ 2000 m

## 承認データ

### 腐食性ガス試験

表示記号	ISA-S71.04. G3 Harsh Group EN 60068-2-60
------	---

## 規格と基準

### 回路間の空間距離および沿面距離

標準/規則	DIN EN 50178
-------	--------------

## 取付け

取付けタイプ	DINレール取付け
組付け時の注意	一列、スペースなし
取付け位置	任意

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## 認証



**cUL Recognized**

認証ID: FILE E 238705



**UL Recognized**

認証ID: FILE E 238705



**EAC**

認証ID: RU\*C-DE.\*08.B.00010



**EAC**

認証ID: RU D-DE.B\*00573/18

**cULus Recognized**

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## 分類

### ECLASS

ECLASS-9.0	27371603
ECLASS-10.0.1	27371603
ECLASS-11.0	27371603

### ETIM

ETIM 8.0	EC001456
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	環境に優しい使用期間 = 50 年
	有害物質に関する情報は、「ダウンロード」から入手できるメーカーからのお知らせを参照してください。

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

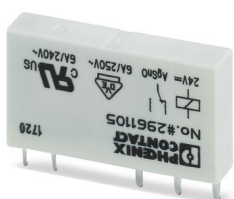
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## 必須アクセサリ

### シングルリレー

シングルリレー - REL-MR- 24DC/21 - 2961105

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2961105>

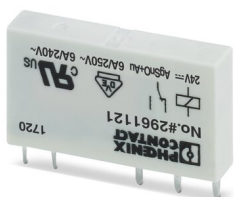


プラグインミニチュアパワーリレー、パワー接点を接続、1c接点、入力電圧24 V DC

### シングルリレー

シングルリレー - REL-MR- 24DC/21AU - 2961121

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2961121>



プラグインミニチュアパワーリレー、多層金めっき接点を接続、1c接点、入力電圧24 V DC



# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



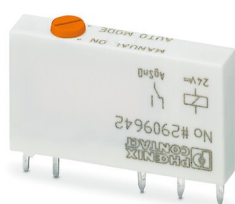
1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## シングルリレー

シングルリレー - REL-MR- 24DC/21/MS - 2909642

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2909642>

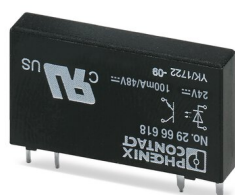


プラグインミニチュアパワーリレー、パワー接点を接続、1 c接点、手動操作、  
入力電圧 : 24 V DC

## ミニチュアソリッドステートリレー

ミニチュアソリッドステートリレー - OPT-24DC/ 48DC/100 - 2966618

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966618>



プラグインミニチュアソリッドステートリレー、入カソリッドステートリレー  
、1 a接点、入力 : DC 24 V、出力 : DC 3~48 V/100 mA

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

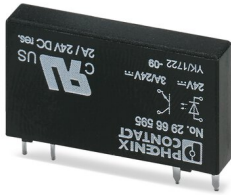
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## ミニチュアソリッドステートリレー

ミニチュアソリッドステートリレー - OPT-24DC/ 24DC/ 2 - 2966595

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966595>

プラグインミニチュアソリッドステートリレー、パワーソリッドステートリレー、1 a接点、入力：24 V DC、出力：3 ... 33 V DC /3 A



## ミニチュアソリッドステートリレー

ミニチュアソリッドステートリレー - OPT-24DC/230AC/ 1 - 2967950

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2967950>

プラグインミニチュアソリッドステートリレー、パワーソリッドステートリレー、1 a接点、入力：DC 24 V、出力：AC 24 ~ 253 V/0.75 A



## アクセサリ

注記：以下のアクセサリを使用すると、本製品が制限される場合があります。

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

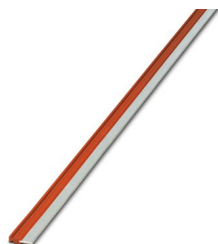
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>




## 連続プラグインブリッジ

連続プラグインブリッジ - FBST 500-PLC RD - 2966786

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966786>



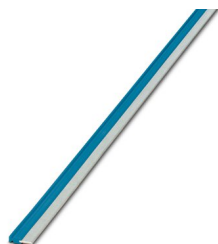
連続プラグインブリッジ、色: 赤

 最大定格電流: 32 A


## 連続プラグインブリッジ

連続プラグインブリッジ - FBST 500-PLC BU - 2966692

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966692>



連続プラグインブリッジ、色: 青

 最大定格電流: 32 A

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>




## 連続プラグインブリッジ

連続プラグインブリッジ - FBST 500-PLC GY - 2966838

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966838>



連続プラグインブリッジ、色: 灰

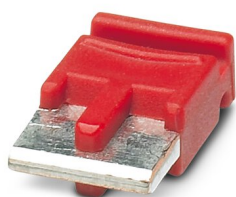
 最大定格電流: 32 A

---


## シングルプラグインブリッジ

シングルプラグインブリッジ - FBST 6-PLC RD - 2966236

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966236>



シングルプラグインブリッジ、色: 赤

 最大定格電流: 6 A

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

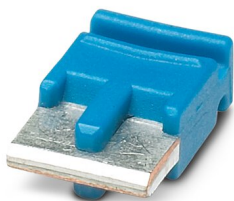



## シングルプラグインブリッジ

シングルプラグインブリッジ - FBST 6-PLC BU - 2966812

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966812>

シングルプラグインブリッジ、色: 青



 最大定格電流: 6 A

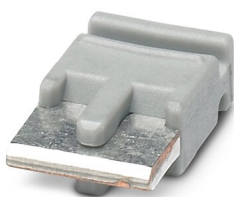
---


## シングルプラグインブリッジ

シングルプラグインブリッジ - FBST 6-PLC GY - 2966825

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966825>

シングルプラグインブリッジ、色: 灰



 最大定格電流: 6 A

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>



## シングルプラグインブリッジ

シングルプラグインブリッジ - FBST 8-PLC GY - 2967688

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2967688>

シングルプラグインブリッジ、色: 灰



**i** 最大定格電流: 6 A

## 絶縁プレート

絶縁プレート - PLC-ATP BK - 2966841

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966841>



絶縁プレート、厚さ2 mm、PLC端子列の最初と最後に必要。絶縁プレートは以下の目的でも使用されます。グループの視覚的な分離、電圧が異なる隣接 PLCリレーをDIN VDE 0106-101に準拠して安全に絶縁

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>



## 接続端子台

接続端子台 - PLC-ESK GY - 2966508

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2966508>

電力用端子台、最大4つの電位の入力用、NS 35/7.5に取付け



---

## ドライバ

ドライバ - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1204517>

操作ツール、全ての端子台用、マイナスドライバーとしての使用にも適している、サイズ：0.6 x 3.5 x 100 mm、すべり止めグリップ付き



# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## クイックマーカ-

クイックマーカ- - ZB 6:UNBEDRUCKT - 1051003

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1051003>



クイックマーカ-, ラベリング、白、ラベリングなし、ラベリング可能 :  
PLOTMARK、CMS-P1-PLOTTER、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅 : 6.  
2 mm、印字エリア: 6,15 x 10,5 mm、個別ラベル数: 10

---

## クイックマーカ-

クイックマーカ- - ZB 6 CUS - 0824992

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0824992>



クイックマーカ-, オーダー印字: ラベリング、白、カスタム仕様によるマー  
キング、取付けタイプ: 深いマーキング溝にスナップ止め、端子台幅 : 6.2  
mm、印字エリア: 6,15 x 10,5 mm、個別ラベル数: 10



# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## クイックマーカ-

クイックマーカ- - ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1051016

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1051016>

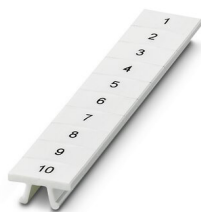


クイックマーカ-, ラベリング、白、マーキングあり、ラベリング可能 : CMS-P1-PLOTTER、横方向に印字: 連番 ( 1 ... 10、11 ... 20など、491 ... 500まで )、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅 : 6.2 mm、印字エリア: 6,15 x 10,5 mm、個別ラベル数: 10

## クイックマーカ-

クイックマーカ- - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 1051029

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1051029>



クイックマーカ-, ラベリング、白、マーキングあり、ラベリング可能 : CMS-P1-PLOTTER、縦方向に印字: 連番 ( 1 ... 10、11 ... 20など、491 ... 500まで )、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅 : 6.2 mm、印字エリア: 6,15 x 10,5 mm、個別ラベル数: 10

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## クイックマーカ-

クイックマーカ- - ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1051032

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1051032>



クイックマーカ-, ラベリング、白、マーキングあり、ラベリング可能 : CMS-P1-PLOTTER、横方向に印字: 同じ数字を印字 ( 1、2など、100まで )、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅 : 6.2 mm、印字エリア: 6,15 x 10,5 mm、個別ラベル数: 10

---

## 端子台マーキング

端子台マーキング - ZB 6,LGS:L1-N,PE - 1051414

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1051414>



端子台マーキング、ラベリング、白、マーキングあり、ラベリング可能 : CMS-P1-PLOTTER、横: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅 : 6.2 mm、印字エリア: 6,15 x 10,5 mm、個別ラベル数: 10

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## 端子台マーキング

端子台マーキング - ZB 6,LGS:U-N - 1051430

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1051430>



端子台マーキング、ラベリング、白、マーキングあり、ラベリング可能 : CMS-P1-PLOTTER、横方向に印字: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅 : 6.2 mm、印字エリア: 6,15 x 10,5 mm、個別ラベル数: 10

## 端子台マーキング

端子台マーキング - UC-TM 6 - 0818085

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0818085>



端子台マーキング、シート、白、ラベリングなし、ラベリング可能 : BLUEMARK ID COLOR、BLUEMARK ID、BLUEMARK CLED、PLOTMARK、CMS-P1-PLOTTER、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅 : 6.2 mm、印字エリア: 5.6 x 10.5 mm、個別ラベル数: 80

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## 端子台マーキング

端子台マーキング - UC-TM 6 CUS - 0824589

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0824589>

端子台マーキング、オーダー印字: シート単位、白、カスタム仕様によるマーキング、取付けタイプ: 深いマーキング溝にスナップ止め、端子台幅: 6.2 mm、印字エリア: 5.6 x 10.5 mm、個別ラベル数: 80



## 端子台マーキング

端子台マーキング - UCT-TM 6 - 0828736

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0828736>

端子台マーキング、シート、白、ラベリングなし、ラベリング可能: TOPMARK NEO、TOPMARK LASER、BLUEMARK ID COLOR、BLUEMARK ID、BLUEMARK CLED、THERMOMARK PRIME、THERMOMARK CARD 2.0、THERMOMARK CARD、取付けタイプ: スナップ式、端子台幅: 6.2 mm、印字エリア: 5.6 x 10.5 mm、個別ラベル数: 60



# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## 端子台マーキング

端子台マーキング - UCT-TM 6 CUS - 0829602

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0829602>

端子台マーキング、オーダー印字: シート単位、白、カスタム仕様によるマーキング、取付けタイプ: 深いマーキング溝にスナップ止め、端子台幅: 6.2 mm、印字エリア: 5.6 x 10.5 mm、個別ラベル数: 60



## DINレール、取付け穴あり

DINレール、取付け穴あり - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0801733>

DINレール、取付け穴あり、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ加工され不動態化処理、標準プロファイル、色: 銀、25本パック (50 m)



# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0801681>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ加工され不動態化処理、標準プロファイル、色: 銀、25本パック (50 m)

## DINレール、取付け穴あり

DINレール、取付け穴あり - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1204119>



DINレール、取付け穴あり、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ加工、白パッシブ、標準プロファイル、色: 銀、25本パック (50 m)

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204122

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1204122>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ加工、白パッシブ、標準プロファイル、色: 銀、10本パック ( 20 m )

---

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0801704>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715準拠、部材: アルミ、コーティングなし、標準プロファイル、色: 銀、25本パック ( 50 m )

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## DINレール、取付け穴あり

DINレール、取付け穴あり - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1206421>



DINレール、取付け穴あり、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ、標準  
プロファイル、色: 銀、25本パック ( 50 m )

---

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1206434>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ、標準  
プロファイル、色: 銀、25本パック ( 50 m )



# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>



## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 0801762

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0801762>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715準拠、部材: 銅、コーティングなし、標準  
プロファイル、色: 銅、10本パック ( 20 m )

## 終端キャップ

終端キャップ - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1206560>

DINレール終端、DINレールNS 35/7.5用



# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## DINレール、取付け穴あり

DINレール、取付け穴あり - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201730>



DINレール、取付け穴あり、EN 60715に類似、部材: スチール、亜鉛メッキ加工され不動態化処理、標準プロファイル、色: 銀、25本パック ( 50 m )

---

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201714>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715に類似、部材: スチール、亜鉛メッキ加工され不動態化処理、標準プロファイル、色: 銀、25本パック ( 50 m )

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## DINレール、取付け穴あり

DINレール、取付け穴あり - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0806602>



DINレール、取付け穴あり、EN 60715に類似、部材: スチール、亜鉛メッキ加工、白パッシブ、標準プロファイル、色: 白、25本パック ( 50 m )

---

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204135

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1204135>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715に類似、部材: スチール、亜鉛メッキ加工、白パッシブ、標準プロファイル、色: 銀、10本パック ( 20 m )

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201756>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715に類似、部材: アルミ、コーティングなし、標準プロファイル、色: 銀

## DINレール、取付け穴あり

DINレール、取付け穴あり - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1206599>



DINレール、取付け穴あり、EN 60715に類似、部材: スチール、亜鉛メッキ、標準プロファイル、色: 銀、25本パック ( 50 m )

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI



1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1206586>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715に類似、部材: スチール、亜鉛メッキ、標準プロファイル、色: 銀、25本パック (50 m)

---

## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201895

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201895>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715に類似、部材: 銅、コーティングなし、標準プロファイル、色: 銅、10本パック (20 m)

# リレーソケット - PLC-BSC-12DC/1/SSI

1094752

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1094752>



## 終端キャップ

終端キャップ - NS 35/15 CAP - 1206573

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1206573>

DINレール終端、DINレールNS 35/15用



## DINレール、取付け穴なし

DINレール、取付け穴なし - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201798

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201798>



DINレール、取付け穴なし、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ加工され不動態化処理、標準プロファイル 2.3 mm、色: 銀、10本パック (20 m)

Phoenix Contact 2022 © - all rights reserved

<https://www.phoenixcontact.com>

フエニックス・コンタクト株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-7-9 友泉新横浜一丁目ビル6階

[info@phoenixcontact.co.jp](mailto:info@phoenixcontact.co.jp)