

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016


このPDF文書に表示されているデータはフエニックス・コンタクトのオンラインカタログから作成したものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの規定は有効です
(<http://phoenixcontact.jp/download>)



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、DINレールNS 35/7,5に取付け、1 c接点、入力電圧 : DC 24 V



基本情報

梱包	10 pc
GTIN	 4 017918 130794
GTIN	4017918130794
1個あたりの重量 (梱包を含まない)	34.310 g
関税	85366990
生産国	ドイツ
Sales Key	08

技術データ

注記

使用上の制限	EMC : クラスA製品、ダウンロードセンターでメーカーの説明を参照
--------	------------------------------------

寸法

幅	6.2 mm
高さ	80 mm
奥行き	94 mm

周囲条件

使用周囲温度	-40 °C ... 60 °C
周囲温度 (保管時/運搬時)	-40 °C ... 85 °C

入力データ

入力定格電圧U _N	24 V DC
状態表示	LED
保護回路	ダンピングダイオード、極性保護ダイオード

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

技術データ

入力データ

	ダンピングダイオード
--	------------

接続データ

連続名	入力側
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 ² ... 2.5 mm ²
撚線接続断面積	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
	0.2 mm ² ... 2.5 mm ² (シングルフェール)
	2x 0.5 mm ² ... 1.5 mm ² (TWINフェール)
接続電線断面積AWG	26 ... 14

接続データ2

連続名	出力側
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 ² ... 2.5 mm ²
撚線接続断面積	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
	0.2 mm ² ... 2.5 mm ² (シングルフェール)
	2x 0.5 mm ² ... 1.5 mm ² (TWINフェール)
接続電線断面積AWG	26 ... 14

その他

保護回路	ダンピングダイオード、極性保護ダイオード
色	灰
動作モード	100%動作時
取付け位置	任意
組付け時の注意	一列、スペースなし

基準と規格

準拠規格	CUL
UL94難燃性クラス	V0

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	環境に優しい使用期間 = 50
	有害物質についての詳細は「ダウンロード」タブよりカテゴリの「自己宣言」をご参照ください。

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

分類

eCl@ss

eCl@ss 5.0	27371603
eCl@ss 5.1	27371600
eCl@ss 6.0	27371600
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 8.0	27371603
eCl@ss 9.0	27371603

ETIM

ETIM 2.0	EC001456
ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456
ETIM 7.0	EC001456

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39122326

認証

認証

認証

PRS / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / DNV GL / cULus Recognized

防爆認証

認証の詳細

PRS		http://www.prs.pl/	TE/2109/880590/16
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	-------------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

認証

cUL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

FILE E 238705

EAC



RU C-
DE.A*30.B.01082

DNV GL



<https://approvalfinder.dnvgl.com/>

TAE0000196-02

cULus Recognized



アクセサリ

アクセサリ

ドライバ工具

ドライバ - SZF 1-0,6X3,5 - 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

パワーモジュール

接続端子台 - PLC-ESK GY - 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

ブリッジ

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

アクセサリ

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



連続プラグインブリッジ、長さ: 500 mm、色: 赤

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



連続プラグインブリッジ、長さ: 500 mm、色: 青

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



連続プラグインブリッジ、長さ: 500 mm、色: 灰

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



シングルプラグインブリッジ、長さ: 6 mm、極数: 2、色: 赤

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



シングルプラグインブリッジ、長さ: 6 mm、極数: 2、色: 青

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

アクセサリ

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



シングルプラグインブリッジ、長さ: 6 mm、極数: 2、色: 灰

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



シングルプラグインブリッジ、長さ: 8 mm、極数: 2、色: 灰

分離板

絶縁プレート - PLC-ATP BK - 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

取付けレール

DINレール、取付け穴なし - NS 35/ 7,5 V2A UNPERF 2000MM - 0801377



DINレール、取付け穴なし、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 7.5 mm、EN 60715準拠、部材: 高品質スチール V2A、コーティングなし、長さ: 2000 mm、色: 銀

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



DINレール、取付け穴あり、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 7.5 mm、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、長さ: 2000 mm、色: 銀

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

アクセサリ

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



DINレール、取付け穴なし、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 7.5 mm、EN 60715準拠、部材: 銅、コーティングなし、長さ: 2000 mm、色: 銅

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



DINレール、取付け穴なし、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 15 mm、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、長さ: 2000 mm、色: 銀

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



DINレール、取付け穴なし、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 15 mm、EN 60715に類似、部材: 銅、コーティングなし、長さ: 2000 mm、色: 銅

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



DINレール、取付け穴なし、標準プロファイル 2.3 mm、幅: 35 mm、高さ: 15 mm、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、長さ: 2000 mm、色: 銀

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



DINレール、取付け穴なし、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 15 mm、EN 60715に類似、部材: アルミ、コーティングなし、長さ: 2000 mm、色: 銀

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

アクセサリ

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



DINレール、取付け穴あり、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 15 mm、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、長さ: 2000 mm、色: 銀

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



DINレール、取付け穴なし、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 7.5 mm、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、長さ: 2000 mm、色: 銀

端子台マーキング

クイックマーカ - ZB 6:UNBEDRUCKT - 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: 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

クイックマーカ - ZB 6/WH-100:UNBEDRUCKT - 5060935



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: 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

端子台マーキング - UC-TM 6 - 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: 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

リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

アクセサリ

端子台マーキング - UCT-TM 6 - 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：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



端子台用マーキングシート、印字済み

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

クイックマーカー、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：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



必要な追加品

シングルリレー - REL-MR- 24DC/21 - 2961105

プラグインミニチュアリレー、電源用コンタクトを接続、1 c接点、入力電圧：DC 24 V



シングルリレー - REL-MR- 24DC/21AU - 2961121

プラグインミニチュアパワーリレー、マルチレイヤー金めっきコンタクトを接続、1 c接点、入力電圧：DC 24 V



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



リレーソケット - PLC-BSC- 24DC/21 - 2966016

アクセサリ

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

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