

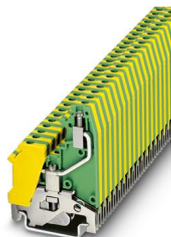
UK 5-RETURN-PE - アース端子台



3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

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。



ネジ接続式アース端子台、電線断面積：0.2~4 mm²、AWG：24 - 10、幅：6.2 mm、色：緑一黄

販売用データ

アイテム番号	3002584
梱包単位	50 pc
最低注文数	1 pc
注記	受注生産（返品不可）
セールスキー	*****
プロダクトキー	BE1221
カタログのページ	ページ 227 (CL-2005)
GTIN	4017918090357
1個あたりの重量（梱包を含む）	20.99 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	20.99 g
関税率	85369010
生産国	PL

技術データ

製品特性

製品ライン	アース端子台
接続数	2
行の数	2

絶縁特性

過電圧カテゴリ	III
汚染度	3

電気特性

定格サージ電圧	6 kV
---------	------

接続データ

接地フット	あり
段あたり接続数	2

Etage 1 oben 1 unten 1

ネジ山	M3
注記	DINレールの電流容量を確認してください。
締付けトルク	0.6 ... 0.8 Nm
剥き線長さ	8 mm
内部シリンダゲージ	A4
接続電線サイズ、単線	0.2 mm ² ... 6 mm ²
断面積AWG	24 ... 10 (IECに準拠して変換済み)
撚線の接続電線サイズ	0.2 mm ² ... 4 mm ²
接続電線サイズ、撚線[AWG]	24 ... 8 (IECに準拠して変換済み)
撚線接続サイズ、柔軟 (プラスチックスリーブなしフェールル)	0.25 mm ² ... 4 mm ²
撚線接続サイズ (プラスチックスリーブ付きフェールル)	0.25 mm ² ... 2.5 mm ²
断面積AWG	30 ... 12 (IECに準拠して変換済み)

寸法

幅	6.2 mm
---	--------

材料仕様

色	緑-黄
UL94難燃性クラス	V2
絶縁材質グループ	I
絶縁材質	PA
冷却時絶縁素材	-40 °C
絶縁素材の温度指数 (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
相対絶縁素材温度指数 (Elec.、UL 746 B)	125 °C

UK 5-RETURN-PE - アース端子台



3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

機械的特性

概要

端子台取付け	0.5 Nm ... 0.6 Nm (PEフットとM2.5取付けねじ)
--------	-------------------------------------

機械的仕様

開放サイドパネル	なし
----------	----

取付け

取付けタイプ	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32
端子台取付け	0.5 Nm ... 0.6 Nm (PEフットとM2.5取付けねじ)

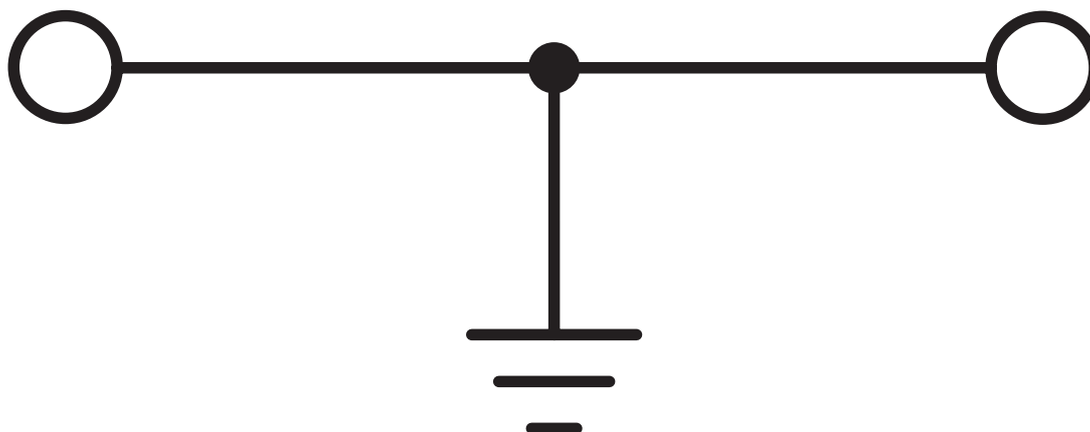
UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

図面

回路図



UK 5-RETURN-PE - アース端子台



3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

分類

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121410
-------------	----------

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

Environmental product compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
	4-Nonylphenol, branched and linear
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。

UK 5-RETURN-PE - アース端子台



3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

アクセサリ

SBS 6:UNBEDRUCKT - マーキングカード

1007222

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1007222>



マーキングカード、カード、白、ラベリングなし、ラベリング可能：マーカーペン、取付けタイプ: スナップ式、平面マーキング溝にスナップ止め、端子台幅：6 mm、印字エリア: 6 x 6.1 mm、個別ラベル数: 250

NS 32 PERF 2000MM-VPE 10 - DINレール取付け穴あり

1201002

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201002>



DINレール取付け穴あり、10本パック (20 m)、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、Gプロファイル、色: 銀

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - DINレール、取付け穴なし

1201015

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201015>



DINレール、取付け穴なし、10本パック (20 m)、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、Gプロファイル、色: 銀

NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - DINレール取付け穴あり

0801733

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



DINレール取付け穴あり、25本パック (50 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



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

0801681

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



DINレール、取付け穴なし、25本パック (50 m)、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

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

1204119

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



DINレール取付け穴あり、25本パック (50 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



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

1204122

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



DINレール、取付け穴なし、10本パック (20 m)、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

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

0801704

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



DINレール、取付け穴なし、25本パック (50 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



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

1206421

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



DINレール取付け穴あり、25本パック (50 m)、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

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

1206434

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



DINレール、取付け穴なし、25本パック (50 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



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

0801762

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



DINレール、取付け穴なし、10本パック (20 m)、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

NS 35/ 7,5 CAP - 終端キャップ

1206560

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

DINレール終端、DINレールNS 35/7.5用



UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



NS 35/15 PERF 2000MM - DINレール取付け穴あり

1201730

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



DINレール取付け穴あり、25本パック (50 m)、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

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

1201714

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



DINレール、取付け穴なし、25本パック (50 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



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

0806602

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



DINレール取付け穴あり、25本パック (50 m)、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

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

1204135

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



DINレール、取付け穴なし、10本パック (20 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



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

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

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

1206599

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



DINレール取付け穴あり、25本パック (50 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



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

1206586

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



DINレール、取付け穴なし、25本パック (50 m)、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

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

1201895

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



DINレール、取付け穴なし、10本パック (20 m)、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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



NS 35/15 CAP - 終端キャップ

1206573

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

DINレール終端、DINレールNS 35/15用



ZB 6:UNBEDRUCKT - クイックマーカ

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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



ZB 6 CUS - クイックマーカ-

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

ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - クイックマーカ-

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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

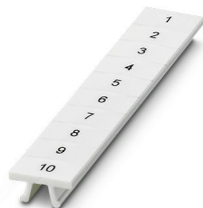
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - クイックマーカ

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

ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - クイックマーカ

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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

ZB 6,LGS:L1-N,PE - 端子台マーキング

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

ZB 6,LGS:U-N - 端子台マーキング

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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台



3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

UC-TM 6 - 端子台マーキング

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

UC-TM 6 CUS - 端子台マーキング

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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台



3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>

UCT-TM 6 - 端子台マーキング

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

UCT-TM 6 CUS - 端子台マーキング

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

UK 5-RETURN-PE - アース端子台

3002584

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3002584>



E/UK - エンドブラケット

1201442

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201442>

エンドブラケット、DINレールNS 32またはNS 35に取付け、部材: PA、色: 灰



E/UK 1 - エンドブラケット

1201413

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201413>

エンドクランプ、2段および3段型端子台の終端サポート用、幅 : 10 mm、色 : 灰



Phoenix Contact 2023 © - 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