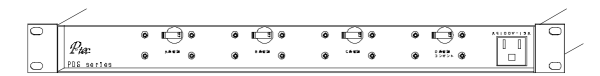
<u>ラック用ノンヒューズブレーカ PDS-415</u>

システムラックの電源を一括管理! 1Uラックサイズでコンパクト!! *部から電源のN/OFF制御が可能はが少)

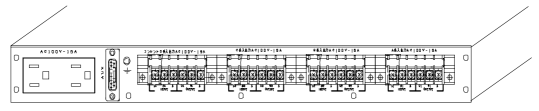
特長

- 小型1U EIAラックサイズ
- 1系統から最大4系統までの電源入出力タイプを自由に選択
 - ・AC100V 15A用M3.5端子入出力 1~4系統
 - ・AC100V 15A用アース付ACコンセント1系統(端子台と共通接続) (前面に1個、背面に2連コンセント1個を用意)
- ブレーカは不用意な誤操作が無いように設置
- 二極(N、L)の突入電流対応型ブレーカを使用
- 豊富なオプションを用意
 - ・ チャンネル間遅延機能付 外部制御用ON/OFF外部リモート (無電圧接点入力、前面ACコンセントは非連動)
 - 100V電圧検出ONタリー (メーク接点出力)
 - ・ ブレーカ容量変更可能(標準15A、最大20A)

外観



前面パネル(PDS-415 4ch タイプ例)



背面パネル(PDS-415 4ch タイプ例)

*1-3CHタイプは、ブランクパネルが装着されます。

主な仕様

(1) 電源入出力

PDS-415-4(4chタイプ):

電源入出力 1 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台(6 P) - L、N、E(電源アース) 電源入出力 2 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台(6 P) - L、N、E(電源アース)

電源入出力 2 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台 (6 P) - L 、N 、E (電源アース)

電源入出力 3 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台 (6 P) - L 、N 、E (電源アース)

電源入出力 4 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台 (6 P) - L 、N 、E (電源アース)

サービス用ACコンセント(前面に1個、背面に2連コンセント1個)

PDS-415-3(3chタイプ):

電源入出力 1 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台 (6 P) - L 、N 、E (電源アース)

電源入出力 2 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台 (6 P) - L 、N 、E (電源アース)

電源入出力3 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台(6 P) - L、N、E(電源アース)

サービス用ACコンセント(前面に1個、背面に2連コンセント1個)

PDS-415-2(2chタイプ):

電源入出力1 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台(6 P) - L、N、E(電源アース)

電源入出力 2 A C 1 0 0 V / 1 5 A M 3.5 端子台 (6 P) - L 、N 、E (電源アース)

サービス用ACコンセント(前面に1個、背面に2連コンセント1個)

PDS-415-1(1chタイプ):

電源入出力1 AC100V/15A M3.5 端子台(6P)-L、N、E(電源アース)

サービス用ACコンセント(前面に1個、背面に2連コンセント1個)

(2) オプション (出荷時組込み)

PDS-415-10P1~40P1:ON/OFF外部リモート 無電圧接点入力(1ch-4chタイプ別)

PDS-415-10P2~40P2:100V電圧検出ONタリー メーク接点出力(1ch-4chタイプ別)

<u>*D-SUB 15ピンメス コネクタ OP1、OP2共通 同時組込み可能</u>

(3) その他(共通)

・外形寸法 430(W)×300(D)×44(H)mm突起を除く

・質量 最大 約3.8 K g

・電源 100V±10% 50/60Hz 6W

Ptec

株式会社ピーテック

〒286-0033

千葉県成田市花崎町 818-1 メルキュールホテル成田 別館 1F

Tel: 0476-20-1688 Fax: 0476-20-1732 E-Mail: info@p-tc.com http://www.p-tc.com

お断りなく仕様変更することがありますので、購入前に仕様の確認をお願いします。