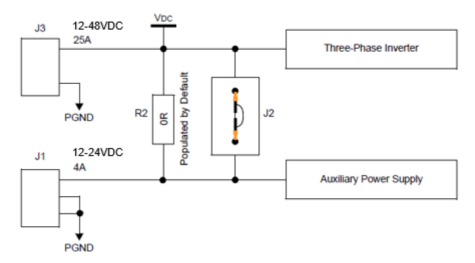


CAUTION 初めにお読みください

Microchip社の製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

MCLV-48V-300W インバータボード上にジャンパ R2 および J2 のどちらかまたは 両方が実装されている場合(既定値設定)、入力電源コネクタ J1 または J3 を介して 24 V より高い電圧を入力してはなりません。



印加される**入力電圧が24 V より高い場合は**、以下のようにします。

- ジャンパ抵抗 R2 とジャンパ線 J2 を取り外します。
- 次に、J3を介して「三相インバータ」へ、J1を介して「補助電源」部へ電力を 供給します。

入力電源コネクタ	許容される電圧レンジ	電流定格
J1	12~24 V	4 A
J3	12~48 V	25 A

Note: 詳細は、『Motor Control Low-Voltage 48V-300W Inverter Board User's Guide』(DS50003297)を参照してください。これは www.microchip.com からダウンロードできます。

Microchip 社の名称とロゴ、Microchip ロゴは米国およびその他の国における Microchip Technology Incorporated の登録商標です。

© 2022, Microchip Technology Incorporated and its subsidiaries. All Rights Reserved. DS50003346A JP