

Bloc d'alimentation de coffret PS-200

EDI

Le PS-200 est un bloc d'alimentation de coffret NEMA TS-2 qui fournit du courant continu régulé, du courant alternatif non régulé et une fréquence de ligne de référence.



Description

Le PS-200 est un bloc d'alimentation de coffret NEMA TS-2 qui fournit du courant continu régulé, du courant alternatif non régulé et une fréquence de ligne de référence. Il alimente la section détection, les unités d'interface bus (BIU), les interrupteurs de charge et autres équipements auxiliaires.

Le PS-200 est couvert par un programme de qualité totale et a été testé dans les conditions extrêmes rencontrées dans les rues.

Tout coffret NEMA TS-2 Type 1 et tout coffret NEMA TS-2 Type 2 doté de BIU nécessitent cette alimentation.

Spécifications

Sorties

Le PS-200 offre 4 sorties :

- +12 V c.c. à 2 A.
- +24 V c.c. à 2 A.
- +12 V c.a. à 0,25 A.
- Fréquence de ligne de référence à 60 Hz.

Les 3 sorties de tension sont protégées contre les surintensités par fusible et contre les surtensions transitoires par un éliminateur 1500 W.

Caractéristiques

- Tension d'entrée de service : 89 à 135 V c.a. à 60 Hz.
- Température de fonctionnement : -34 à +74 °C (-30 à +165 °F)
- Dimensions : 135 mm (haut.) x 102 mm (lard.) x 211 mm (prof.) (5,3 x 4 x 8,3 po).

Pour plus d'informations: 1 800 363-5913

Créé le 23.11.2024   16:14:57 EST