

Article

Description

600200014

Module de protection IT



Fonctions

- Le Module de protection IT doit être mis en œuvre quand une centrale est raccordée sur un réseau secteur 230 V dont le "régime de neutre" est câblé en schéma IT.
- Il est équipé d'une entrée secteur et de deux sorties secteur.
- Le Module de protection IT est placé à l'extérieur et à côté du coffret recevant les alimentations.
- Le Module de protection IT déconnecte les sorties secteur quand la tension d'entrée est supérieure à 290 V.

Certification

- Conformité à la CEI 60 950-1 : 2001 avec alimentation :
 - RÉSONANCE 60 W
 - RÉSONANCE 120 W
 - VARIATION 940 24 V - 225 W
 - VARIATION 940 24 V - 450 W
 - VARIATION 940 48 V - 225 W
 - VARIATION 940 48 V - 450 W

Mise en œuvre

- Montage mural.

Caractéristiques techniques

Mécaniques

- Dimensions (L x h x p) : 180 x 130 x 86 mm.
- Poids : < 500 g.
- Indice de protection : IP 66 IK 08.

Electriques

- Une entrée secteur : 190 V à 400 V.
- Deux sorties secteur pour centrale (500 W maximum sur les deux sorties).

Environnement

- Fonctionnement de -10 °C à +40 °C.
- Humidité ambiante admissible : < 95% HR à 40 °C (humidité relative sans condensation).