

Article	Description
<p>600200014 <i>Module de protection IT</i></p>  <p>The image shows the physical hardware of the module. It consists of a metal housing with a clear front panel. On the front panel, there are three triangular warning labels: 'VIRER LA PLATEAU', 'ATTENTION DOUBLE POLE/FUSIBLE SUR LE NEUTRE CAUTION DOUBLE POLE/NEUTRAL FUSING', and 'REF: 600200014'. Below these labels, it says 'MODULE INTERFACE IT' and '230V AC - 50 Hz - 3A'. A red CE mark is also present.</p>	<p>Fonctions</p> <ul style="list-style-type: none">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. <p>Certification</p> <ul style="list-style-type: none">Conformité à la CEI 60 950-1 : 2001 avec alimentation :<ul style="list-style-type: none">- 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 <p>Mise en œuvre</p> <ul style="list-style-type: none">Montage mural. <p>Caractéristiques techniques</p> <p>Mécaniques</p> <ul style="list-style-type: none">Dimensions (<i>L x h x p</i>) : 180 x 130 x 86 mm.Poids : < 500 g.Indice de protection : IP 66 IK 08. <p>Electriques</p> <ul style="list-style-type: none">Une entrée secteur : 190 V à 400 V.Deux sorties secteur pour centrale (500 W maximum sur les deux sorties). <p>Environnement</p> <ul style="list-style-type: none">Fonctionnement de -10 °C à +40 °C.Humidité ambiante admissible : < 95% HR à 40 °C (humidité relative sans condensation).