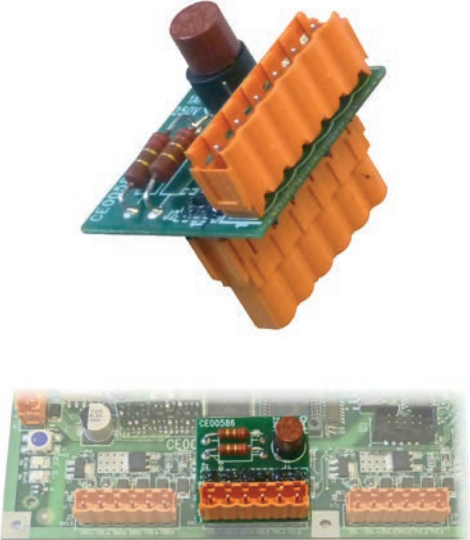


Article	Description
<div>450040013</div> <div>Module de protection SATC</div> <div></div>	<div><div>Fonctions</div><ul style="list-style-type: none">• Permet de s'affranchir des risques de contrainte et dommage sur les composants de la carte en cas de court-circuit répétés lorsqu'une alimentation 48 V est utilisée.• L'utilisation du module de protection SATC est recommandée pour le réarmement des coffrets de relayage pour conduit collectif. La voie de transmission du SATC est ainsi protégée contre les court-circuits.</div> <div><div>Certification</div><ul style="list-style-type: none">• Inclus dans la certification du CMSI.Com, d'INfluence-S et d'INitium-S.</div> <div><div>Mise en œuvre</div><ul style="list-style-type: none">• Dans le boîtier du SATC.</div> <div><div>Maintenance</div><ul style="list-style-type: none">• Si suite à un court-circuit le fusible doit être changé, un dérangement sera indiqué sur l'US de la centrale.</div>
<div>Matériel associé</div> <div>Fusible TR5 rapide 1A 250V</div>	