

Article	Description
<div>P760000033</div> <div>SATC 8 relais IN</div> <div></div>	<div><div>Fonctions</div><div><ul style="list-style-type: none">Permet de gérer 8 contacts secs (1 RTC) configurables indépendamment.Les relais programmables permettent de fournir des ordres à destination d'autres équipements techniques ou d'exploitation du bâtiment (ou de l'établissement).<div>Exemple :</div><div>Le Non arrêt des cabines d'ascenseurs à l'étage où le compartiment sinistré dans le cadre de la fonction compartimentage.</div></div></div> <div><div>Certification</div><div><ul style="list-style-type: none">Inclus dans la certification d'INfluence-S et d'INitium-S.Le boîtier est muni de la vignette NF-SSI (MD-O) petit modèle.</div></div> <div><div>Mise en œuvre</div><div><ul style="list-style-type: none">Dans un boîtier plastique ABS V0.Sur une voie de transmission rebouclée Lon LPT.</div></div> <div><div>Caractéristiques techniques</div><div><div>Mécanique</div><div><ul style="list-style-type: none">Format (L x H) : 220 x 110 mm.Boîtier (L x l x H) : 294 x 294 x 81 mm.Indice de protection : IP 30.Poids : < 3 kg (boîtier + carte) .Couleur du boîtier : blanc RAL 9010.</div><div>Électrique</div><div><ul style="list-style-type: none">Communication sur le bus LPT.Tension d'alimentation sur le bus LPT : 42 V.Caractéristiques de chacun des relais : 1 RTC / 1 A / 48 VDC (ou 2 A / 24 VDC).</div></div></div>