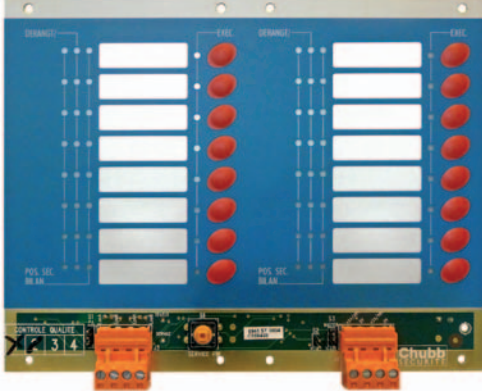


Article	Description
<p><b>630 000 009</b> <i>CF 16F Lon FTT</i></p>  <p>PH315411-1.JPG</p>	<p><b>Fonctions</b></p> <p>Mis en œuvre dans CMSI.Com, CF 16F Lon FTT gère l'Unité de signalisation (<i>U.S.</i>) et l'Unité de Commande Manuelle Centralisée (<i>U.C.M.C.</i>) pour 1 à 16 fonctions indépendantes de mise en sécurité (<i>compartimentage, désenfumage</i>).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Sur le CMSI.Com, la somme des cartes :<ul style="list-style-type: none"><li>- CF 4ZA Lon FTT,</li><li>- CF 16F Lon FTT,</li><li>- CF 8F/2ZA Lon FTT et</li><li>- CF 16ZA UGA/IGH Lon FTT</li></ul>doit être inférieure ou égale à 16.</li></ul> <p>Chacune de 16 fonctions de la CF 16F Lon FTT peut être personnalisée sur site à l'aide de caches adhésifs. On peut avoir les 4 types de face avant suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Avec contrôle de position et commande manuelle</li><li>Avec contrôle de position sans commande manuelle</li><li>Sans contrôle de position avec commande manuelle</li><li>Obturateur complet pour une fonction non utilisée</li></ul> <p><b>Certification</b></p> <p>Inclus dans la certification du CMSI.Com.</p> <p><b>Mise en oeuvre</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Dans un des coffret de la gamme Résonance</li><li>En rack sur le module extension baie face avant résonance</li><li>Occupe ½ largeur sur un bandeau face avant</li></ul> <p><b>Caractéristiques techniques</b></p> <p><b>Mécaniques</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Format carte face avant Résonance (<i>L x H</i>) : 196 x 152 mm</li></ul> <p><b>Electriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Communication sur le Lon FTT</li><li>Alimentation : 24 VDC ou 48 VDC</li><li>Consommation en veille :<ul style="list-style-type: none"><li>- 18 mA sous 24 V</li><li>- 12 mA sous 48 V</li></ul></li></ul>

Matériel associé	Code article	Fiche technique
Kit caches fonctions Résonance	7650526	-
Module extension baie face avant Résonance	690 000 005	-