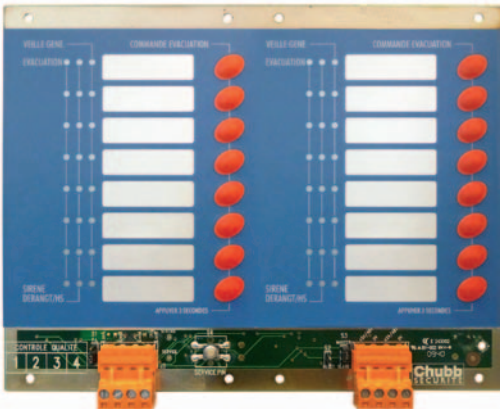


UNITÉ DE SIGNALISATION **CF 16ZA UGA/IGH Lon FTT**

Gamme .Com
Résonance

Article	Description
<p>630 000 010 CF 16ZA UGA/IGH Lon FTT</p>  <p>PH345711-1.JPG</p>	<p>Fonctions</p> <ul style="list-style-type: none">Mise en œuvre dans le CMSI.Com, gère l'Unité de Signalisation [US] et l'Unité de Commande Manuelle Centralisée [UCMC] pour 1 à 16 Zones de diffusion d'Alarme de type IGH.Sur le CMSI.Com, la somme des cartes :<ul style="list-style-type: none">- CF 4ZA Lon FTT,- CF 16F Lon FTT,- CF 8F/2ZA Lon FTT et- CF 16ZA UGA/IGH Lon FTTdoit être inférieure ou égale à 16. <p>Certification</p> <p>Inclus dans la certification du CMSI.Com.</p> <p>Mise en œuvre</p> <ul style="list-style-type: none">Dans un des coffrets de la gamme RésonanceEn Rack sur le module extension baie face avant RésonanceOccupe ½ largeur sur un bandeau face avant <p>Caractéristiques techniques</p> <p>Mécaniques</p> <ul style="list-style-type: none">Format carte face avant Résonance (<i>L X H</i>) : 196 x 152 mm (hors bornier de raccordement chantier) <p>Électriques</p> <ul style="list-style-type: none">Communication sur le bus Lon FTTAlimentation : 24 VDC ou 48 VDCConsommation en veille :<ul style="list-style-type: none">- 18 mA sous 24 V- 12 mA sous 48 V

Matériel associé	Code article	Fiche technique
Module extension baie face avant Résonance	690 000 005	