

UNITÉ DE SIGNALISATION **CF 4ZA Lon FTT**

Gamme .Com
Résonance

Article	Description
<p>630 000 012 CF 4ZA Lon FTT</p>  <p>PH315311-1.JPG</p>	<p>Fonctions</p> <ul style="list-style-type: none">Mise en œuvre dans UTC.Com, UTI.Com ou CMSI.Com, gère l'Unité de signalisation (<i>US</i>) et l'Unité de Commande Manuelle Centralisée (<i>UCMC</i>) pour 1 à 4 ZA.Sur UTC.Com, il est possible d'avoir une carte CF 4 ZA Lon FTT maximum.Sur UTI.Com, il est possible d'avoir 4 cartes 4 ZA Lon FTT maximum.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> <ul style="list-style-type: none">Inclus dans la certification de l'UTC.Com, l'UTI.Com et du CMSI.Com. <p>Mise en œuvre</p> <ul style="list-style-type: none">Dans un des coffret de la gamme Résonance.En rack sur le module extension baie face avant résonance.Occupe ½ largeur sur un bandeau face avant <p>Caractéristiques techniques</p> <p><i>Mécaniques</i></p> <ul style="list-style-type: none">Format carte face avant Résonance (<i>L x H</i>) : 196 x 152 mm <p><i>Electriques</i></p> <ul style="list-style-type: none">Communication sur le 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	