

Article	Description
<p>680 000 035 <i>Serveur OPC Résonance GTC</i></p> 	<p>➤ Fonctions</p> <p>Le serveur OPC Résonance GTC permet de superviser les centrales :</p> <ul style="list-style-type: none"> • UTC.Com, • UTI.Com et • CMSI.Com <p>de la gamme RESONANCE en mettant en œuvre le standard de connexion Client/Serveur OPC DA 2.0.</p> <p>Il permet de mettre à disposition :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les informations générales de la centrale liées par exemple aux alimentations. • Les informations des zones et adresses de détection (<i>feu, prealarme, dérangement, en service, hors service...</i>), • Les informations des zones d'évacuation (<i>alarme, veille générale, veille restreinte, dérangement, en service, hors service...</i>), • Les informations des fonctions de mise en sécurité (<i>réalisé, anomalie, défaut position, défaut liaison...</i>). <p>Le serveur GTC met à disposition de façon directe (<i>binaire</i>) chacune des informations à la GTC qui est cliente OPC.</p> <p>➤ Mise en œuvre</p> <p>Le serveur OPC sera installé sur la même machine que le client OPC ou bien sur une machine différente (<i>fonctionnement COM/DCOM</i>).</p> <p>➤ Caractéristiques techniques</p> <p>CD-ROM comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le serveur OPC, • Le logiciel de configuration du serveur OPC, • Un client OPC de test.