



## SWITCH NON-MANAGEABLE GGM INS5TX



**Switch Industriel non-manageable**  
**Montage RAIL DIN**  
**5 Ports 10/100Base-TX**

Avec l'IOT (Internet of Things) nous sommes entrés dans l'univers du «tout connecté».

Cette évolution s'accompagne de nouvelles exigences.

Le réseau devra être encore plus fiable, tant au niveau de son environnement (températures extrêmes, contraintes mécaniques, poussière et...) qu'au niveau des performances et de la qualité de service (redondance, PoE, QoS).

La sécurité joue un rôle important, pour sauvegarder, distribuer ou recevoir les données émanant des objets connectés, qu'il s'agisse de capteurs, éclairage IP, machines, et...

Les switches industriels de par leur caractéristiques fonctionnelles et leur robustesse proposent des caractéristiques indispensables à la réalisation de réseaux dans les Smart Buildings, Smart Cities,et...

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Ethernet :</b>	Oui
<b>Nombre de ports RJ45 10/100 Mbit/s :</b>	5
<b>Mode de pose :</b>	Rail DIN
<b>Couche 2 :</b>	Oui
<b>Couche 3 :</b>	Non
<b>Géable :</b>	Non
<b>Indice de Protection :</b>	IP30

### RÉFÉRENCE

**GGM INS5TX**

### DESCRIPTION

Switch Industriel non-manageable RAIL DIN 5 ports 10/100Base-TX