

# UNITÉ DE COMMUNICATION

## Interface EDW-100

Gamme .Com  
Résonance

### Article

690 000 936

Interface EDW-100

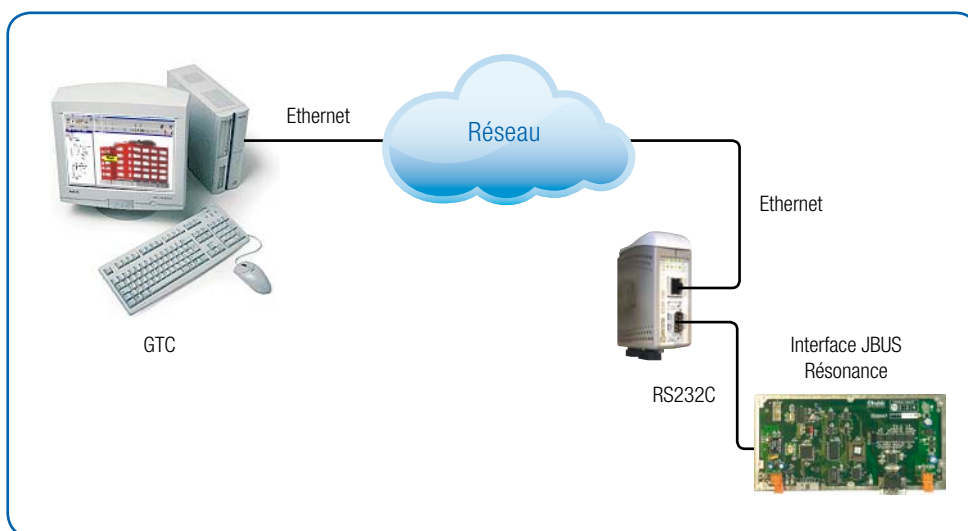


DA300322-1.JPG

### Description

#### ► Fonctions

L'EDW-100 est un adaptateur Ethernet (protocoles TCP/IP standard) – Interface série (RS232C). Il permet de relier un équipement ayant une liaison série au travers d'un réseau Ethernet. Il est surtout utilisé pour sa capacité de conversion du Modbus série en Modbus/Tcp.



#### ► Certification

- Inclus dans le cadre de la marque NF

#### ► Mise en oeuvre

- Baie ou coffret de l'ECS, l'ECS/CMSI ou du CMSI

#### ► Caractéristiques techniques

##### Mécaniques

- Dimension [L x h x P] : 35 x 121 x 121 mm
- Poids : 200 g
- Couleur : Grise
- Indice de protection : IP21
- Installation : Rail DIN dans l'enveloppe du matériel central / déporté

##### Électriques

- Tension de fonctionnement : 10 à 60 VDC
- Consommation :
  - 125 mA à 24 VDC
  - 63 mA à 48 VDC
- Alimentation conforme EN54-4 ou EN12101-10

##### Environnement

- Fonctionnement : -25 à +70 °C
- Stockage : -40 à +70 °C
- Humidité ambiante relative admissible : < 95 % HR à 70 °C (humidité relative sans condensation)