

AUTOMATISMES

Applications pour les machines industrielles



Autres modèles

- Automate de pilotage de four alimentaire
- Automate de stockage
- Automate pour fours micro-ondes
- Automate pour le traitement de surface
- Automate pour machine agro-alimentaire
- Automate pour pose d'étiquettes

ENSEMBLE DE CONTROLE COMMANDE DE MACHINE SPECIALE

Relais gradateur BFGV

ENSEMBLE DE CONTROLE COMMANDE DE MACHINE SPECIALE

► Application

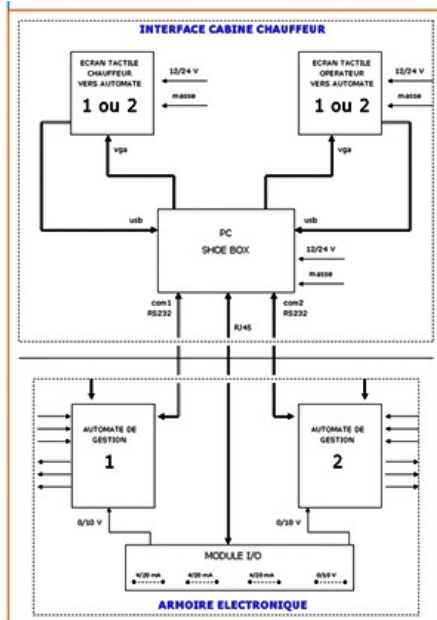
Objet :

Produit embarqué dans un équipement roulant.

L'intérêt majeur du produit porte sur l'interface opérateur qui permet une meilleure visualisation :

- des tâches (à travers des pages dynamiques et des graphiques associés),
- de l'initialisation,
- des comptes-rendus à éditer,
- de l'historique.

schéma de fonctionnement:



► Conception

Alimentation:

- 12 ou 24 VDC

Communication :

- Modbus série
- Modbus TCP/IP
- USB

Encombrement :

- Écran : 382 x 302 x 56 mm en 15" encastrable
- PC « shoe box » : 240 x 230 x 104 mm
- Carte automate : selon configuration
- Module TCP/IP : selon configuration

► Composants

- PC industriel relié à deux écrans claviers pour le dialogue opérateur.
- Pour le process, il est relié à deux cartes automates dans la gestion de tâches rapides.
- Pour la gestion des tâches lentes, il est relié à un module TCP/IP d'entrée / sortie (TOR / Analogiques)
- Possibilité d'ajouter une imprimante (A4 ou ticket)

Document non-contractuel - Caractéristiques à se faire confirmer avant commande
Tec automatismes se réserve le droit de modifier les descriptions et spécifications sans préavis