



TLB CANOPEN

Transmetteur numérique

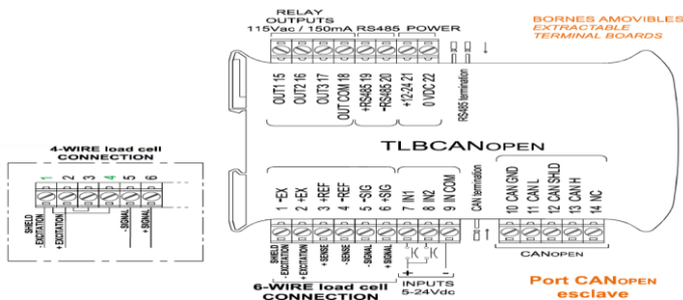


TRANSMETTEUR-INDICATEUR NUMÉRIQUE RAPIDE (RS485 - CANOPEN)

Transmetteur-indicateur de poids approprié pour montage sur barre Oméga/DIN à l'arrière de tableau; économie de l'espace. Écran semi alphanumérique à 6 chiffres de 8 mm, à 7 segments. Quatre boutons. Dimensions: 25x115x120 mm. L'instrument dispose de deux ports série:

- **CANOPEN esclave**, jusqu'à maximum 99 instruments en ligne.
 - RS485 pour connexion à:
 - PC/API max 32 instruments (max 99 avec répéteur de ligne) au moyen du Protocole Laumas ASCII ou ModBus R.T.U.
 - Protocoles facultatifs: Profi bus DP, Ethernet/ModbusTCP, USB et Radio par un convertisseur approprié (En Option).
 - Répéteur de poids (En Option).
- CALIBRAGE THÉORIQUE par boutons.

Les deux entrées peuvent fonctionner comme net/brut, mise à zéro, crête. Sinon, les entrées peuvent être gérées à distance, par protocole. Les trois sorties peuvent faire fonction de set-point ou être contrôlées à distance, par protocole. En mode monodirectionnel, le port RS485 peut être directement connecté au port RS232 d'un PC ou répéteur de poids.



Nous consulter