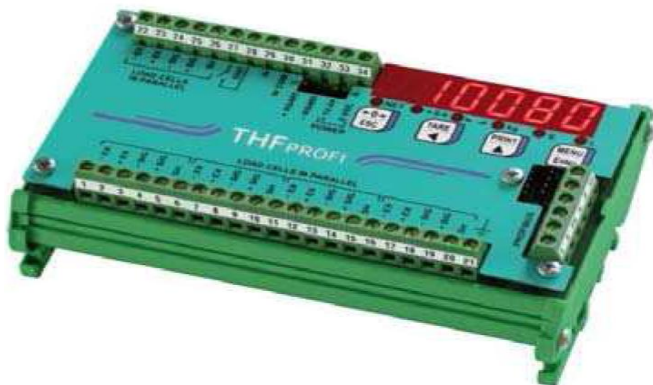




THF PROFI

Transmetteur numérique



PROFINET sur

demande

TRANSMETTEUR-INDICATEUR DE PESAGE NUMÉRIQUE RAPIDE (RS485 - PROFIBUS)

Transmetteur-indicateur approprié pour montage sur barre Oméga/ DIN à l'arrière du tableau ou bien dans un caisson étanche. Écran semi alphanumérique à 6 chiffres de 8 mm, 7 segments. Clavier à 4 touches.

Dimensions: 123x92x50 mm. Version en caisson étanche IP67 (170x140x95 mm). Quatre trous de fixation Ø 4 mm (entraxe trous 122x152 mm). L'instrument dispose de deux ports série:

- **Profi bus DP slave (instrument enregistré auprès de l'organisation Profi bus - PNO)**, max 32 instruments sans répéteur de ligne; max 126 instruments avec répéteur de ligne.

- RS485 pour connexion à:

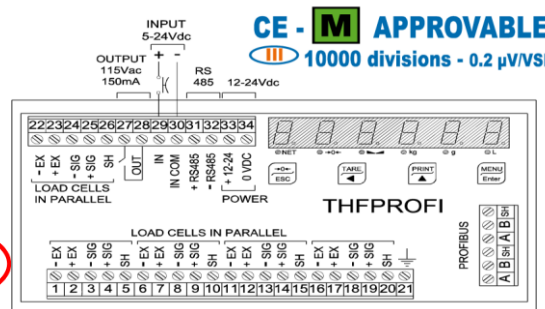
- PC/API jusqu'à 32 instruments (max 99 avec répéteur de ligne) au moyen du Protocole Laumas ASCII ou ModBus R.T.U.

Protocoles facultatifs: Profi net, Ethernet/ModbusTCP, USB Radio par un convertisseur approprié (En Option).

- Répéteur de poids (En Option).

ÉTALONNAGE THÉORIQUE depuis le clavier.

L'entrée peut fonctionner comme net/brut, mise à zéro, crête. Sinon, l'entrée peut être gérée à distance, par protocole. La sortie peut faire fonction de set-point ou être contrôlée 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