

# JB series Boîtiers de raccordement

# CARACTÉRISTIQUES \_\_\_\_

- Pour connecter de 1 à 4 capteur(s) à pont de jauges
- Boîtier en aluminium
- Idéal pour une utilisation dans un environnement hostile
- Classe de protection: IP65
- Electronique personnalisée disponible sur demande
- Configuration personnalisée (jusqu'à 6 axes dynamométriques) disponible sur demande.



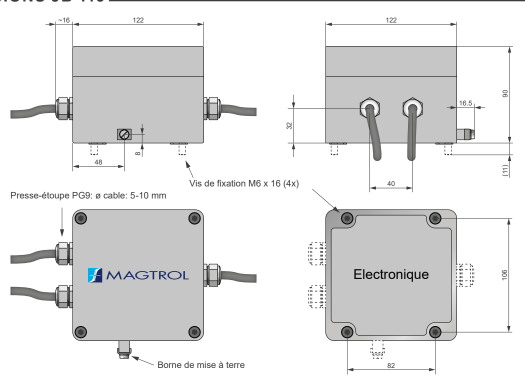
Fig. 1: JB 113 | Boîte de raccordement à 2 canaux

#### DESCRIPTION \_\_\_\_\_

Les boîtiers de raccordement JB Series de Magtrol ont été spécialement conçus pour connecter 1 à 4 capteur(s) à jauges de contrainte, vers un conditionneur de charge (ex. LMU 210 Series).

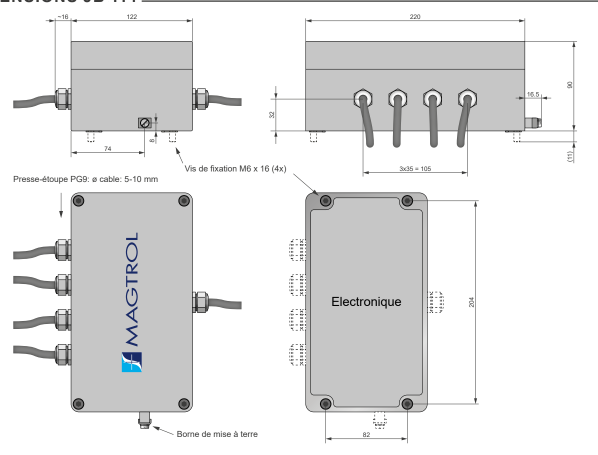
Le boîtier JB Series s'intègre parfaitement dans un système de mesure de charge et est spécialement conçu pour résister aux environnements hostiles selon les mêmes critères que les conditionneurs de charge LMU 210 Series.

#### DIMENSIONS JB 113 \_\_\_\_\_

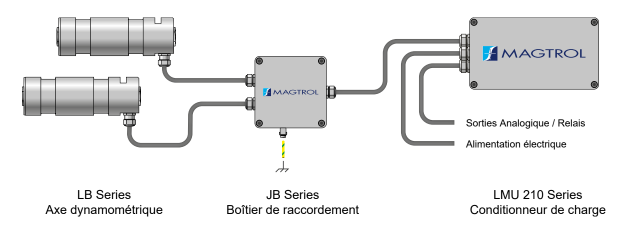




## **DIMENSIONS JB 114.**



## **CONFIGURATION DU SYSTÈME**



### INFORMATIONS DE COMMANDE.

NUMÉRO DE COMMANDE	JB	 / 0X
<b>113</b> : 2 capteurs <b>114</b> : 4 capteurs		

Exemple: Boîtier de raccordement JB Series, pour connecter jusqu'à 4 axes dynamométriques, sera commandé: JB 114/0X

© 2022 MAGTROL | Nos produits sont en constant développement; Magtrol se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis

Page 2 / 2