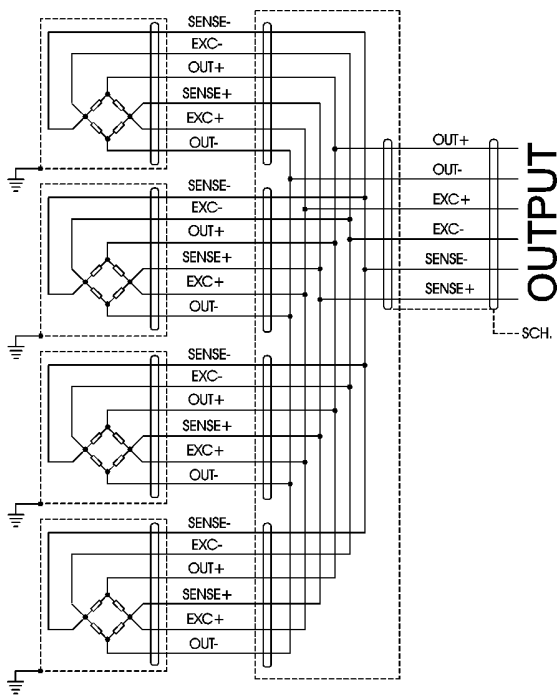




Caractéristiques

- Maximum 4 capteurs de force / pesage
- Option ATEX EX
- Indice de protection IP65
- Aluminium
- Sortie 2mV/V
- Poids $\pm 0,6\text{kg}$

Spécifications techniques



SG4

Boîte de jonction

Description

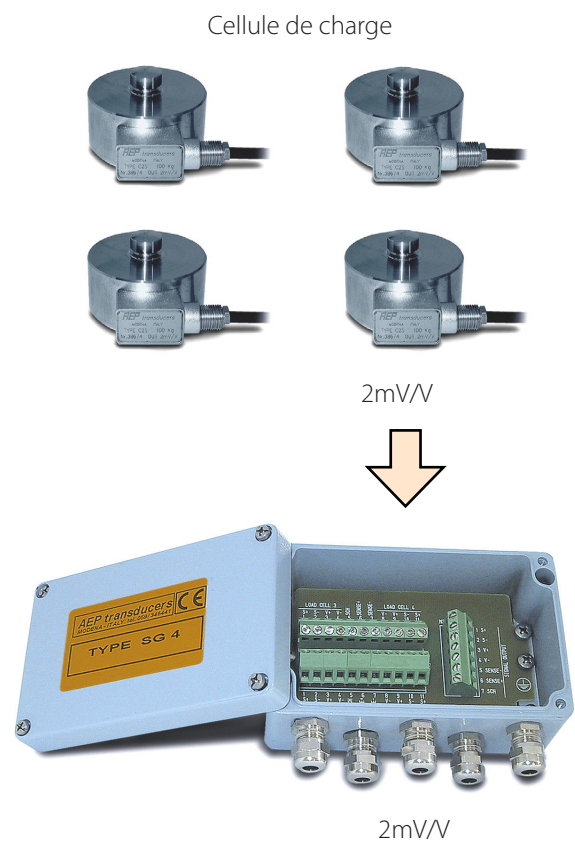
La boîte de jonction SG4 est utilisée pour simplifier les systèmes de pesage, de dosage et de contrôle lorsqu'il est nécessaire de connecter plusieurs capteurs en parallèle afin de délivrer un signal unique, représentant la somme des signaux des capteurs connectés.

Pour réaliser un tel parallèle, cinq borniers à vis sont utilisés pour effectuer les connexions électriques des câbles d'entrée et de sortie.

Le boîtier en aluminium moulé sous pression et les presse-étoupes fournis garantissent une protection IP65 (EN60529) contre la poussière et les jets d'eau.

Le SG4 permet de connecter en parallèle 4 capteurs équipés de systèmes à 4 ou 6 fils.

Exemple d'installation

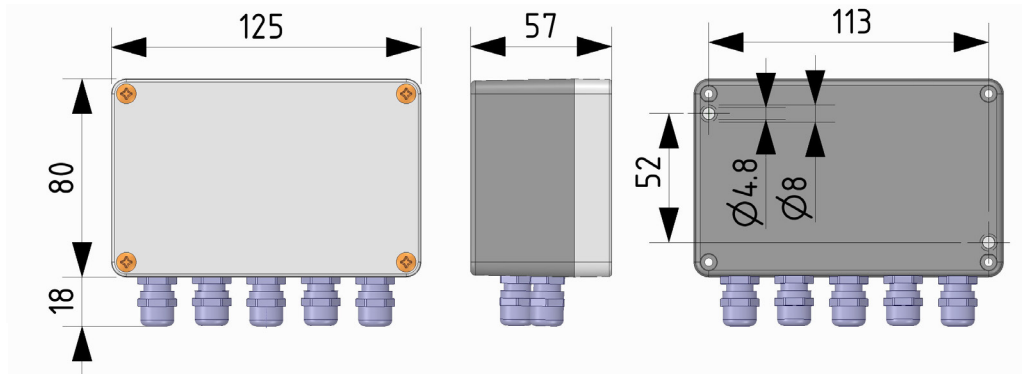


Références de commande

CODE : ESG4

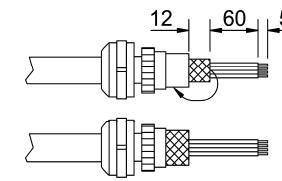
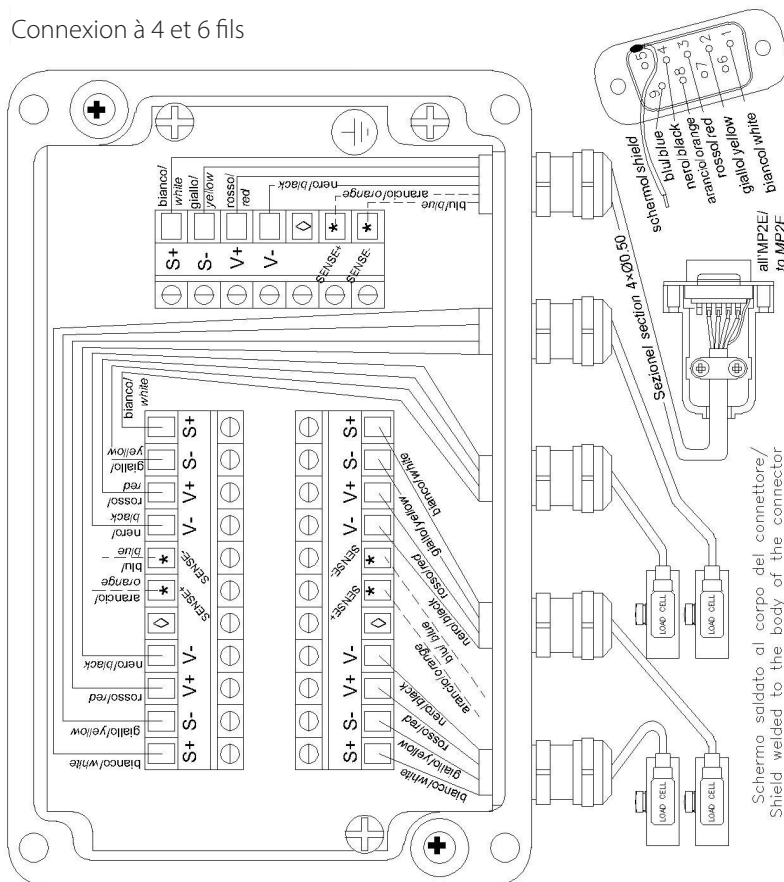
CODE : EPG7SET Pack de 3 œillets métalliques

Dimensions



Connexions électriques

Connexion à 4 et 6 fils



Pour une compatibilité électromagnétique totale, tourner le blindage à l'intérieur de chaque œillet de manière à ce qu'il soit en contact avec le récipient relié à la terre de la ligne.

NOTE:

- * Ne sont utilisés qu'avec des connexions à 6 fils
- ◊ Ne pas raccorder
- + Trou de fixation