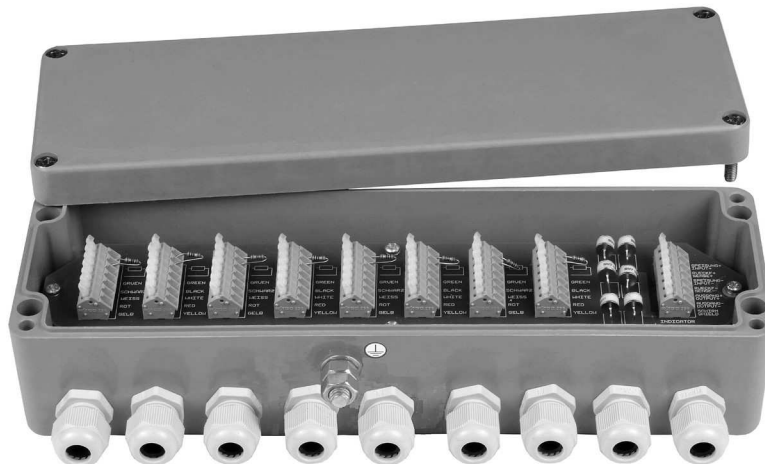


Boîtier de raccordement KPF par Flintec



Description du produit

Ce boîtier de raccordement en polyester existe en 4 versions :

- Boîtier de raccordement KPF-4 pour connecter 4 capteurs de pesée.
- Boîtier de raccordement KPF-6 pour connecter 6 capteurs de pesée.
- Boîtier de raccordement KPF-8 pour connecter 8 capteurs de pesée.
- Boîtier de raccordement KPF-10 pour connecter 10 capteurs de pesée.

Caractéristique

- * Construction en polyester
- * Protection IP66
- * Version pour 4,6,8 et 10 capteurs
- * Réglage d'angle avec résistances
- * Protection parafoudre
- * Pour capteurs à 4 ou à 6 fils
- * diamètre max du câble 9 mm
- * borniers à ressort

Particulièrement prévu pour des ponts-basculés et des silos, ce boîtier comprend des parafoudres.

Il peut s'utiliser pour des câbles à 4 fils ou à 6 fils avec blindage.

Le réglage d'angle se fait par des résistances, ce qui garantit une meilleure qualité en milieu humide.

*Attention:

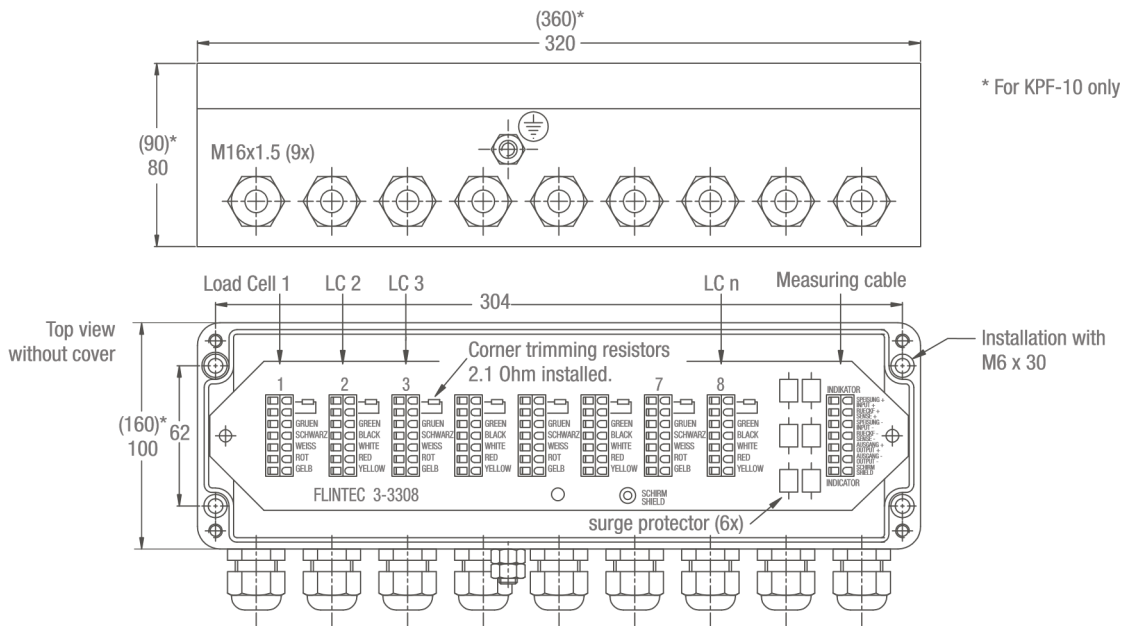
Le boîtier du modèle KPF-10 est plus grand

Applications

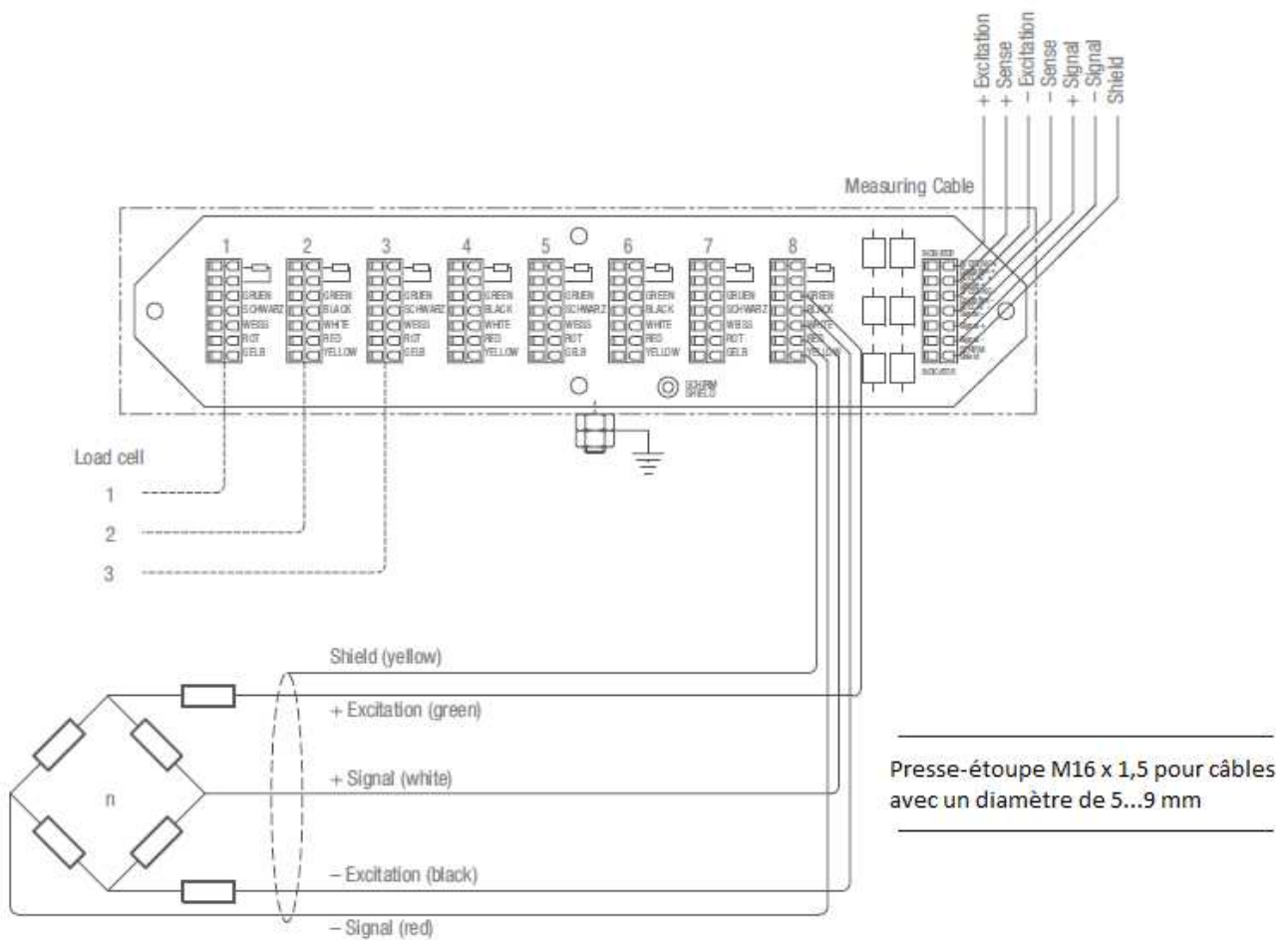
Ponts-basculés, trémies, silos et capteurs à câble renforcé.



Dimensions du produit (mm) :



Câblage (exemple pour 8 capteurs, identique pour les autres versions)



Les dimensions et spécifications peuvent changer sans préavis du constructeur. Les informations sont à titre indicatif..