

PLZ

"PLZ" : KIT 4 CAPTEURS EN ALUMINIUM POUR PLATEFORMES AU SOL



Kit étudié pour réaliser des plateformes à 4 capteurs en différentes dimensions et capacités. Le kit est composé de 4 capteurs, homologués OIML, en aluminium IP67, avec pieds rotulés en acier nickelé et boîte d'egalisation en ABS IP67.

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES CAPTEURS

- Matériel : aluminium
- Classe de precision : OIML R60 C3
- Sensibilité nominale : 2 mV/V +/- 0,1%.
- Portées maximals : 300kg - 500kg - 1000kg
- Nombre maximal de l'E.v. : n = 3.000.
- Echelon minimal de vérification E.v. : $V_{min} = E_{max} / 10.000$.
- Erreur combine : 0,03% de la capacité nominale.
- Répétabilité 0,02 % de la capacité nominale.
- Fluage sur 30 min 0,03% de la capacité nominale.
- Plage du zéro initial : < +/-1% de la capacité nominale.
- Tension d'alimentation recommandé: 10 Vdc.
- Tension d'alimentation maximale : 15 Vdc.
- Résistance d'entrée 1000 ± 20 Ohm.
- Résistance de sortie 1000 ± 20 Ohm.
- Résistance d'isolement > 5000 MOhm.
- Compensation de température -10°C/+50°C.
- Température d'utilisation -20°C/+60°C.
- Charge maximale admissible 120% de la capacité nominale.
- Câble blindé, longueur 2m.

PIEDS ARTICULES

- Regulation en hauteur
- Corps en acier nickelé
- Base antiderapante
- Facile à stériliser

BOITE D'EGALISATION

- Carte de raccordement interne avec egalisation des angles
- Degre de protection IP67
- 5 presse-étoupes



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE