

WBKA

"WBKA" CHAINE DE MESURE ANALOGIQUE POUR PONT BASCULE



Cette chaîne de mesure pour ponts bascules est composée de 6 ou 8 capteurs analogiques série RCA en acier inox IP68, des plaques oscillantes en acier galvanisé et de la boîte de jonction.

CARACTERISTIQUES CAPTEUR "RCA"

- Classe de précision C4 (4000 divisions).
- En acier inox, degré de protection IP68.
- Scellage interne en silicone contre la condensation et les changements de température.
- Capacité maximale pour chaque capteur : 30.000 kg.
- Sensibilité nominale 2 mV/V +/- 0,1 %.
- Erreur relative de la charge nominale $\pm 0,017$ %.
- Compensation de température de -10°C à +40°C.
- Résistance d'entrée 815 ± 20 Ohm.
- Résistance de sortie 700 ± 5 Ohm.
- Charge admissible : 150 % de la capacité nominale.
- Câble blindé de 20 m pour chaque capteur.
- Plaques oscillantes de support.
- Certificat d'essai disponible sur demande.



CARACTERISTIQUES DE LA BOITE DE JONCTION "JB10Q"

- Boîte de jonction en polyester.
- Degré de protection IP68.
- Borniers de raccordement.





www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI AR GEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne
info.fr@diniargeo.com

DINI AR GEO
GMBH
Sinsheim - Germany
info.de@diniargeo.com

DINI AR GEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom
info.uk@diniargeo.com

DINI AR GEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China
info.cn@diniargeo.com

DINI AR GEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy
info@diniargeo.com

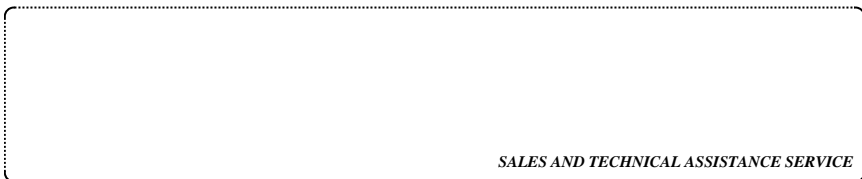


HEAD OFFICE

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521
info@diniargeo.com

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654
service@diniargeo.com



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE