

# **WBKPTA**

## "WBKPTA - C3": KIT ANALÓGICO PARA BÁSCULAS PUENTE



Equipo para básculas puente compuesto de 8 células de carga analógicas serie RCPT, equipadas de placas articuladas de apoyo de acero galvanizado, y caja suma con 10 salidas.

Cuerpo de acero niquelado con carcasa exterior de acero INOXIDABLE; soldadura láser.

CAPACIDAD TOTAL: 240 t (8 células de 30 t)

OIML R60, Clase de precisión C3

Altura célula de carga comprendido de cups: 200mm.

## CARACTERÍSTICAS CÉLULAS DE CARGA

- Clases de precisión C3.
- Interno en acero inoxidable con cuerpo en acero niquelado; soldaduras láser.
- Oprimizada por conexión en paralelo.
- Grado de protección IP68.
- Capacidad 30.000 kg.
- Placas articuladas de auto alineación, articulaciones autocentradas y empaquetadura de protección de serie.
- Cable de conexión blindado de 20m.
- Certificado de prueba disponible a pedido.

Para acceder a la ficha técnica completa hacer clic AQUÍ.

#### CARACTERÍSTICAS CAJA SUMA

- Caja suma JB10Q con 10 salidas y contenedor de poliéster reforzado.
- Grado de protección IP66 o IP68 con la opción GELBOX.
- Surge Arrester contra las descargas eléctricas y los relámpagos.
- Terminal de conexión extraíble.

Para acceder a la ficha técnica completa hacer clic AQUÍ.

## DETALLE 1

## DETALLE 2









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

-	
1	
-	
-	
-	
	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE