

JB10QIP69K

"JB10QIP69K": CAJA DE CONEXIÓN Y ECUALIZACIÓN DE 10 ENTRADAS DE ACERO INOXIDABLE CON PROTECCIÓN IP68 e IP69K



Caja de conexión y ecualización de acero inoxidable AISI 304 con protección certificada IP68 e IP69K contra el agua y el polvo. Adecuada para su uso en exteriores, en básculas puente y en entornos con altos requisitos de higiene. Esta caja de conexiones está equipada con descargadores de sobretensión contra descargas y perturbaciones eléctricas. El soporte de fijación permite una sólida instalación de la caja en cualquier tipo de superficie, incluso en la pared, dejando un espacio adecuado para su limpieza y saneamiento.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Construcción en acero inoxidable AISI 304, especialmente diseñada para uso en exteriores, básculas puente y aplicaciones con altos requisitos de higiene
- Protección certificada IP68 e IP69K, fácil de higienizar con chorros de agua a alta presión y temperatura
- Conectable a hasta 10 células de carga
- Descargadores de sobretensiones para la protección contra descargas y perturbaciones eléctricas
- Soporte para montaje en cualquier superficie suministrado de serie

Bajo pedido disponible en versión ATEX.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura de acero inoxidable AISI 304 (AISI 316 a petición)
- Grado de protección: IP68 e IP69K
- Válvula anticondensación IP69K de serie
- 10 prensaestopas metálicos PG11 (cable Ø 5-11mm) y 1 prensaestopas PG9 (cable Ø 4-8mm)
- Tensión máxima de entrada: 24Vdc
- Corriente de entrada máxima: 700mA
- Señal de entrada máxima de la célula: 1000mV
- Efecto de la temperatura: 50ppm/°C
- 10 entradas de células con conectores de tornillo extraíbles
- Dimensiones con prensaestopas (AnxAIxAl): 343x132x66mm (sin incluir los soportes)



“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