

ES

PLATAFORMAS DE 4 CÉLULAS SERIE ES 600x600mm



Plataformas electrónicas monobloque con células de carga a flexión de acero inoxidable, aptas para pesar en aplicaciones industriales y comerciales de todo tipo. Versión estándar con células homologadas.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Funcionamiento con 4 células de carga a flexión homologadas de acero inoxidable con protección IP68 contra polvo y agua.
- Estructura monobloque de acero con superficie de carga fija en plancha de acero.
- Caja suma IP68.
- Pintura al horno color azul RAL 5007.
- Pies antideslizantes regulables y burbuja de nivel.
- Alimentación máx. 15 Vdc.
- Cable blindado de 5 m y 6 polos, con conector hembra.

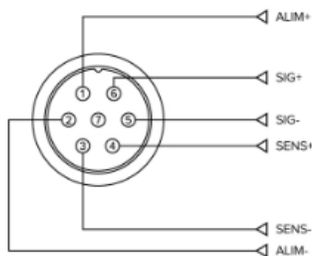
OPCIONES A PEDIDO SOLAMENTE EN FASE DE ORDEN

- Conexión al visor y calibración con homologación CE-M de único rango 3.000e o de doble rango 3.000e + 3.000e.
- Versión con medidas y capacidades especiales por presupuesto.

ACCESORIOS

- Columna portavisor.
- Bastidor fosa para montaje empotrado.

CONFIGURACIÓN DEL CONECTOR



Pin	Signal	Color
1	EXC+	Brown
2	EXC-	Grey
3	SENSE-	White
4	SENSE+	Green
5	SIG-	Yellow
6	SIG+	Pink
7		Not connected

VERSIONES

Versiones disponibles

Codice	l x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
ES150-1	600x600x88	4x100kg	150	20	50	20-50	5
ES300-1	600x600x88	4x200kg	300	50	100	50-100	10

(*) Estas divisiones sólo pueden obtenerse con las correspondientes opciones, en combinación con visor de peso Dini Argeo.



www.diniargeo.com

“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

Todas las especificaciones técnicas y las imagenes pueden estar sujetas a mejoras o modificaciones, sin aviso previo.