CAJA SUMADORA - COMPENSADORA PARA 4-8 CÉLULAS DE CARGA Kg PANTEC +8

caja estanca y robusta IP65 bajo perfil.

gran precisión. ajuste individual por escalones.

conexión individual hasta 8 células



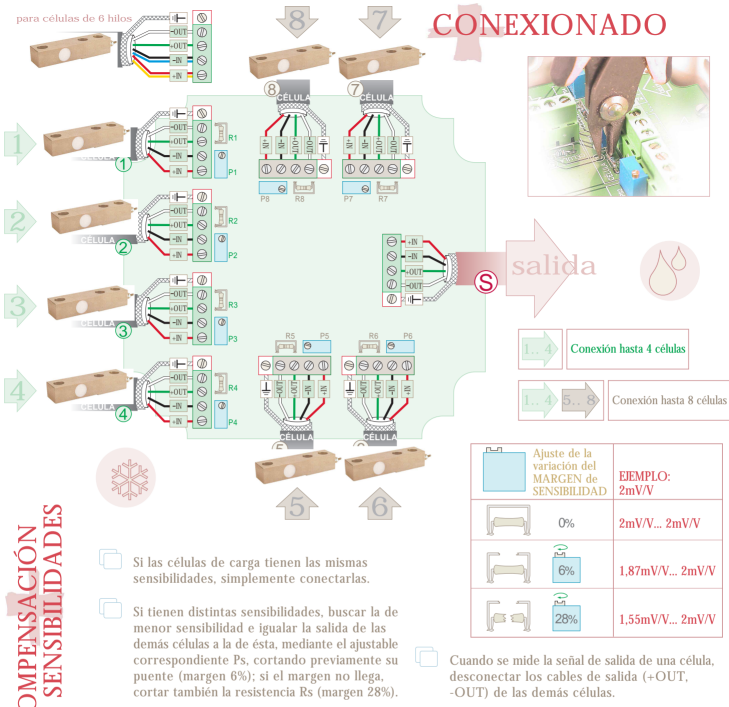
amplio y cómodo espacio interior para conexiones.





ELECTROMATIC CENTER

C/ Jaime Vera, 56 - 28011 Madrid Telf. 91 479 87 12 - Fax. 91 463 04 42



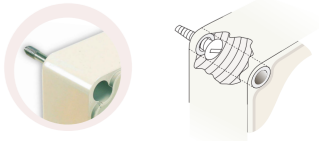
demás células a la de ésta, mediante el ajustable correspondiente Ps, cortando previamente su puente (margen 6%); si el margen no llega, cortar también la resistencia Rs (margen 28%).

FORMATO

Cuando se mide la señal de salida de una célula, desconectar los cables de salida (+OUT, -OUT) de las demás células.

	TORMATO			410
	21,5 mm	120mm	21,5 mm	57,5mm
21,5 mm				
		7		
120mm			110mm	
	+	90mm		
21,5 mm				

Protección	IP65				
Material	ABS				
Clase de combustibilidad HB/1.6 según UL94					
Sujeción Caja: Sobre Pared, 4 agujeros					
(sin perder estanqueidad - agujeros fuera del recinto que encierra la junta)					
Salida Conexión	PG7 Poliamida				
Dimensiones Caja	120x120x58mm				
Racor	+21,5mm				
Conexión borna por tornillo: ≤2,5mm², 12AWG					



La caja no pierde su protección IP65 porque los tornillos de sujeción se encuentran fuera del recinto que contiene la electrónica.