



## PISA-B

La serie PISA-B incluye **interruptores automáticos electrónicos** de alta eficiencia . Los módulos de 8 canales distribuyen la corriente, protegen las cargas contra sobrecorrientes o cortocircuitos y supervisan el estado de funcionamiento en sistemas de 24 V CC.

PISA-B identifica y **aisla las ramas defectuosas individualmente** , desconectando únicamente los canales afectados. Esto garantiza el suministro eléctrico constante a las demás cargas. Un sistema integrado **de monitorización de datos** informa del estado operativo a un PLC o centro de control. El interruptor automático electrónico también emite una alarma en caso de error y permite el reinicio remoto de los canales.

PISA-B se basa en un **diseño modular** . Se pueden conectar hasta 8 unidades PISA-B en paralelo mediante barras conductoras.

**Obtenga más información sobre las características técnicas.**

## Disyuntor electrónico

Comparar	Artículo No.		Salida de CC	Aporte	Dimensiones Ancho x Alto x Profundidad (mm)			Característica especial
	<a href="#"><u>PISA-B-8CL2-B1</u></a>		30 A	CC 19,2-30 V	52	124	130	8 canales de salida: 8 x NEC Clase 2; 3,75 A por canal; Señal de alarma común
	<a href="#"><u>PISA-B-8CL2-B4</u></a>		30 A	CC 19,2-30 V	52	124	130	8 canales de salida: 8 x NEC Clase 2; 3,75 A por canal; señal de alarma codificada digital
	<a href="#"><u>PISA-B-812-B1</u></a>		40 A	CC 19,2-30 V	52	124	130	8 canales de salida: 2 x 1-12 A, 6 x 1-10 A; Señal de alarma común
	<a href="#"><u>PISA-B-812-B4</u></a>		40 A	CC 19,2-30 V	52	124	130	8 canales de salida: 2 x 1-12 A, 6 x 1-10 A; Señal de alarma codificada digital

## Carril de interconexión eléctrica

Comparar	Artículo No.		Descripción del Producto	Dimensiones Ancho x Alto x Profundidad (mm)			Característica especial
	<a href="#"><u>BARRA DE AUTOBUSES 1-L102</u></a>		Carril de interconexión eléctrica	102	11	3	Juego de 2 barras colectoras de alimentación para 2 módulos   L = 102 mm
	<a href="#"><u>BARRA DE AUTOBUSES 1-L155</u></a>		Carril de interconexión eléctrica	155	11	3	Juego de 2 barras colectoras de alimentación para 3 módulos   L = 155 mm
	<a href="#"><u>BARRA DE AUTOBUSES 1-L500</u></a>		Carril de interconexión eléctrica	500	11	3	pieza única   L = 500 mm