



FIEPOS - Serie de baja potencia

Las variantes **de baja potencia de FIEPOS** combinan alta eficiencia, una robusta protección IP65 e IP67 y un diseño compacto para una instalación descentralizada directamente en campo. El resultado es una fuente de alimentación fiable de 24 V CC que reduce el cableado, el tiempo de instalación y los costes totales del sistema.

Diseñadas como unidades monofásicas de grado industrial, ofrecen **potencias de 94 W a 200 W** y son ideales para alimentar sensores, actuadores y unidades de control pequeñas. Las salidas cumplen con **los requisitos de la clase 2 de la NEC o con la potencia máxima de hasta 200 W**. Gracias a su larga vida útil, alta fiabilidad y comunicación IO-Link opcional, garantizan **la máxima disponibilidad del sistema en entornos industriales exigentes**.

Fuente de alimentación monofásica con protección IP54, IP65 e IP67.

Comparar	Artículo No.		Salida de CC		Rango	Fuerza	Aporte	Dimensiones			Característica especial
								Ancho x Alto x Profundidad (mm)			
 NUEVO	FPS100.241-009		24 V	3.9 A	24 Vcc	94 O	CA 100-240 V	165	152	59	Entrada: 7/8" 3 pines Salida: 7/8" 4 pines NEC Clase 2
 NUEVO	FPS202.241-011		24 V	3.9 A	24 Vcc	188 Oeste	CA 100-240 V	165	152	59	Entrada: 7/8" 3 pines Salida: 2x 7/8" 4 pines NEC Clase 2
 NUEVO	FPS202.242-004-IOL		24 V	3.9 A	24-28 Vcc	188 Oeste	CA 100-240 V	165	152	59	IO-Link Entrada: M12-S de 3 pines Salida: 2x M12-A de 5 pines NEC Clase 2

 [VOLVER ARRIBA](#)