

Accesorios

Línea PM | Línea FAC



Modelos PM



FAC - Modelos Sobremesa

ACCESORIOS | Fuentes de Alimentación

MODELO	ENTRADAS	SALIDAS	MEDIDAS (mm)	DESCRIPCIÓN	REF.
PM 01	230 V	12 Vac (3 VA)	45x38 x58	Fuente de alimentación continua con pestañas de sujeción a panel o cuadro. Aplicable a equipos Línea F-TSF-OK-... y sondas pasivas humedad, presión, etc. Alimentación a 1 equipo.	X000325
PM 02 (24V)		24 Vac/dc			X000326
FAC 12-(1A)	90...264 Vac	12 Vdc (1A)	77x40 x29	Fuente de alimentación AC/DC y convertidor DC/DC. Sobremesa. Potencia de 12 W. Protección contra sobrecargas. Adecuada y recomendable para alimentación de sondas / transductores líneas CP / PP / P / PP DIF /CO.	X001920
FAC 24-(1,3A)	85...264 Vac	24 Vdc (1,3A)	91x39,5 x28,5	Fuente de alimentación VCC (VDC). Formato aéreo. Potencia de 31,2W para salida de 24Vdc con 1,3 amperios. Protección contra sobrecargas. Recomendable para alimentar a 230 Vac. Adecuada para alimentar sondas, convertidores, etc. Temperatura de trabajo: -30... +70 °C. Humedad de trabajo: 20... 90 %HR.	X001919
FAC 24-(1A)-RD		24 Vac (1A) 12 Vdc (1,67A) 5 Vdc (3A)	DIN Rail 90x22,5 x100	Fuente de alimentación AC/DC y convertidor DC/DC. DIN rail. - FAC 24-(1A)-RD: Potencia de 20 W. - FAC 24-(2,5A)-RD: Potencia de 60 W. - FAC 24-(4A)-RD: Potencia de 100 W. Protección contra sobrecargas. Adecuada y recomendable para alimentación de sondas / transductores líneas CP / PP / P / PP DIF /CO.	X000913
FAC 24-(2,5A)-RD		24 Vac (2,5A) 12 Vdc (5A) 5 Vdc (10A)	DIN Rail 90x40 x100	Fuente de alimentación AC/DC y convertidor DC/DC. DIN rail. 40x90x100 mm. Salidas a 24/15/12/5 vdc. Protección contra sobrecargas. Adecuada para alimentar sondas. Potencia de 600 w para salida de 24 Vd con 2'5 Amp.	X000914
FAC 24-(4A)-RD		24 Vac (4A) 12 Vdc (7,5A)		Fuente de alimentación AC/DC y convertidor DC/DC. DIN rail. 50X90X100mm. Salidas a 24/15/12/5 vdc. Protección contra sobrecargas. Adecuada para alimentar sondas. Potencia de 100 w para salida de 24 Vd con 4 Amp.	X000915



FAC - Modelos DIN Rail