

CAJA DE PROTECCIÓN AUTOCONSUMO DC+AC MONOFASICO HASTA 4,5KW 1xMPPT

MODELO
CPA1M/45-075

LADO DC	ENTRADA	Configuración entrada	Positivo (+) 1 string Negativo (-) 1 string
		Tensión máxima de entrada	750V DC
		Intensidad máxima por string	25A DC
		Protección / corte	Interruptor automático magnetotérmico
		Talla magnetotérmica	25A – 750V DC
		Descargador de sobretensiones	40kA TIPO 2 750V DC
		Sección máxima de entrada	1 x 4mm ² en + y – de cada string
	Conexionado	Directamente a interruptor automático magnetotérmico DC con entrada prensaestopas IP68	
	SALIDA	Tensión máxima de salida	750V DC
		Intensidad máxima de salida	25A
Conexionado		Bornas mediante tornillo con salida prensaestopas IP68	
LADO AC	ENTRADA	Configuración entrada	F+N
		Tensión máxima de entrada	230V AC
		Conexionado	Directamente a interruptor automático magnetotérmico AC con entrada prensaestopas IP68
	SALIDA	Configuración salida	F+N
		Protección diferencial	Si, 25A 300mA
		Protección magnetotérmica	25A
		Descargador de Sobretensiones	15kA TIPO 2 con protección magnetotérmica F+N 20A
		Potencia máxima de salida	4,5kW
		Conexionado	Directamente a protección diferencial con salida prensaestopas IP68
		Normativa reguladora	EN 50539-11:2013/A1:2014 EN 60269-6:2011 EN 60947-3:2009/A2:2015 EN 61439-1:2012 EN 61439-2:2012 EN 61643-11:2013/A11:2018 IEC 60364-7-712:2017 RLV
Indicado para montaje	Exterior		
Especificaciones	El producto se entrega embalado y referenciado, acompañado de su esquema eléctrico y manual de instrucciones. Testeado según directivas comunitarias y normas armonizadas. Equipo cableado con terminales, punteras y conductores libres de halógenos.		
Peso	2,92 kg aprox.		



