

Caja de protecciones Combinada CC-CA para Inversores 2-10kW 230Vac

- Incluye Protecciones CC, CA y protecciones de Sobretensiones Transitorias.
- Fácil Instalación para diferentes configuraciones de entradas fotovoltaicas.

SumSol ha diseñado una caja de protecciones combinada para facilitarle la mejor solución técnica a la hora de instalar las protecciones adecuadas para inversores monofásicos 2-10kW con 1/1 hasta 3/3 (entradas/salidas CC). De esta forma se busca optimizar y agilizar la puesta en marcha.

Características

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

POTENCIA (ENTRADAS/SALIDAS)	2-3kW (1/1)	2-3kW (2/2)	4-5kW (1/1)	4-5kW (2/2)	6kW (2/2)	8kW (3/3)	10kW (3/3)
Envoltente	Acrilonitrilo acrílico estireno, libre de halógenos. RAL7035						
Índice de protección	IP 65, IK08						
Tensión nominal. Aislamiento	1500 Vdc, 400 Vac 50Hz. Clase II						
Dimensiones (HxAxF)	259x319x144	384x319x144	259x319x144	384x319x144	384x319x144	384x319x144	384x319x144
Peso	2.4Kg	3.7Kg	2.5Kg	3.8Kg	3.7Kg	4.2Kg	4.2Kg

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

POTENCIA (ENTRADAS/SALIDAS)	2-3kW (1/1)	2-3kW (2/2)	4-5kW (1/1)	4-5kW (2/2)	6kW (2/2)	8kW (3/3)	10kW (3/3)
Interruptor automático	2P / Curva C						
	16A	16A	25A	25A	32A	40A	50A
Interruptor diferencial	30mA Clase A						
SPD	Protección Sobretensiones Transitorias						
Seguridad	EN 60670, EN 62208						