

STM110NSP15/4

CAJA DE PROTECCIÓN MODULAR 1STRING 1000V FUS15A 4MPPT



Código	029STM110NSP15/4
EAN	8430892307321
Marca	Gave Solartec
Descripción de producto	Caja de protección PV modular para 4MPPT, 1 strings xMPPT, bases y fusibles 15A gPV + protectores sobretensión clase II tensión máxima de 1000Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Caja en policarbonato de doble aislamiento clase II apto para uso exterior con una elevada resistencia a los golpes (IK08). Dimensiones de 436x310x148mm.

Datos técnicos

N° de strings por seguidor	1
Número de seguidores MPPT	4
Tensión máxima (Uoc max)	1000 V
Intensidad fusible	15 A
Código Protector sobretensiones	4 X PST31PV
Protección contra sobretensiones (Classe)	II
Tensión max de régimen permanente	1060 VDC
Corriente de descarga nominal (In)	20 kA
Corriente de descarga máx. (Imax)	40 kA
Nivel de protección a In (Up)	3.6 kV
Grado protección envolvente	IP65 - IEC 60529
Resistencia a los golpes envolvente	IK08 - IEC 62262
Normas	IEC EN 6143-1/2

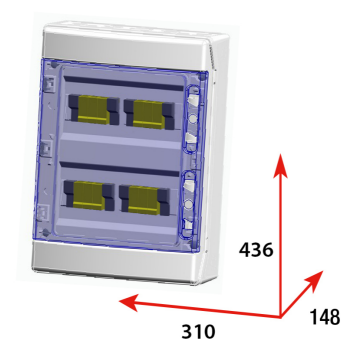
Dimensiones

Alto producto	436 mm
Ancho producto	310 mm
Largo producto	148 mm

Datos logísticos

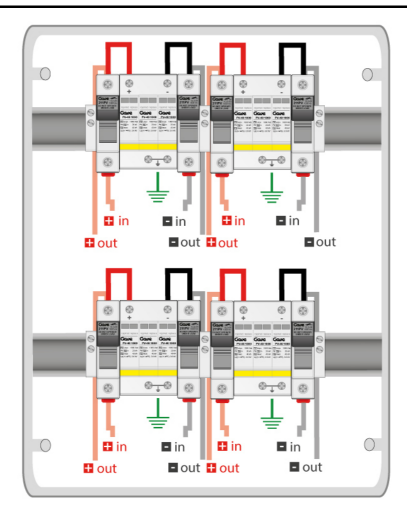
Código arancelario TARIC 85371098

Dimensiones



3/3

Conexión



© 2025 GAVE · Volver arriba