

STM21025P15S/2

CAJA MOD.2STR.1000V 25A FUS15A 2MPPT SALIDAS INDIVIDUALES

Código	029STM21025P15S/2
EAN	8430892303149
PVP 2021	773.34 €
Marca	Gave

Descripción de producto

Caja conexión PV modular para 2MPPT, 2 strings independientes x mppt (4 entradas, 4 salidas) base y fusible 15A Gpv + seccionadores 2 circuitos 25A + 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 (IK7). Dimensiones de 436x310x148mm.

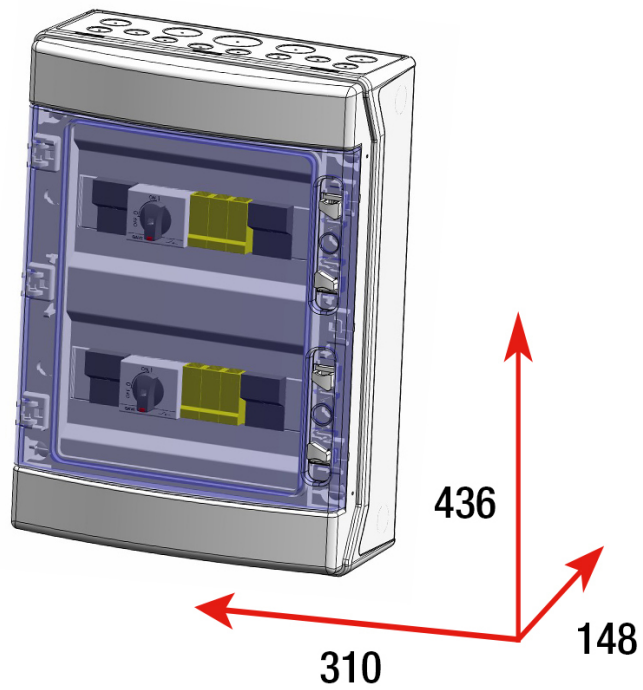
Dimensiones

Alto producto	436 mm
Ancho producto	418 mm
Largo producto	148 mm

Datos técnicos

Nº de strings por seguidor	2
Número de seguidores MPPT	2
Tensión máxima (Uoc max)	1000 V
Intensidad PV (Isc max)	2 x 25 A/2
Intensidad fusible	15 A
Protección contra sobretensiones Clase II	Si
Tensión de régimen perm. máx. (Ucpv)	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
Normas	IEC 61439-2

Dimensiones



Conexión

