

STM21025P15S/3

CAJA MOD.2STR.1000V 25A FUS15A 3MPPT SALIDAS INDIVIDUALES



Código	029STM21025P15S/3
EAN	8430892303156
PVP 2021	996.18 €
Marca	Gawe

Descripción de producto	Caja conexión PV modular para 3MPPT, 2 strings independientes x mppt (6 entradas, 6 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 436x418x148mm.
--------------------------------	---

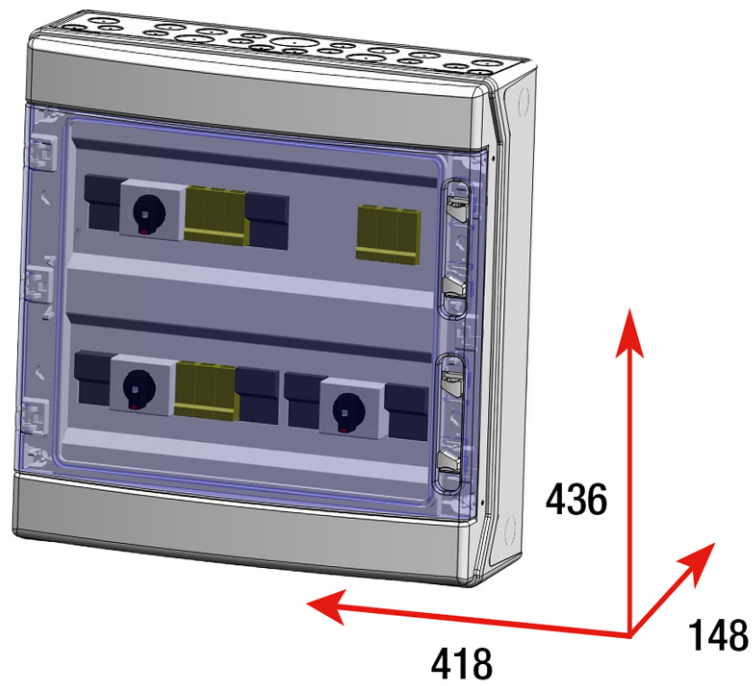
Dimensiones

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

Datos técnicos

Nº de strings por seguidor	2
Número de seguidores MPPT	3
Tensión máxima (Uoc max)	1000 V
Intensidad PV (Isc max)	3 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

