

SLA21025P20S/12

ARMARIO CONEXIÓN PV - 2STRINGS 1000V 25A FUS20A 12MPPT SALIDAS INDIVIDUALES



Código	029SLA21025P20S/12
EAN	8430892351416

Descripción de producto

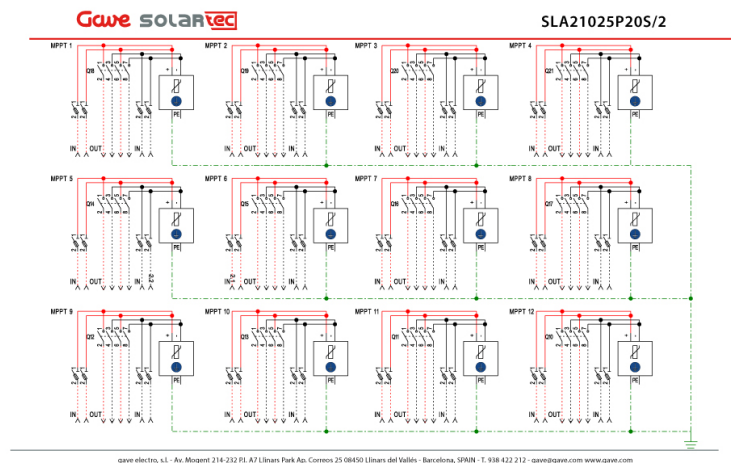
Armario conexión PV para 12MPPT, 2 strings independientes x mppt (24 entradas, 24 salidas) base y fusible 20A gPV + seccionadores 2 circuitos 25A + protectores sobretensión clase II tensión máxima de 1000Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Armario en poliéster reforzado en fibra de vidrio autoextingible color gris RAL7035 con puerta de 180° de apertura de cierre de doble barra. Elevado nivel de protección contra los elementos exteriores IP66 y resistencia a los impactos IK10. Parte inferior de la caja con prensaestopas. Dimensiones de 1000x800x300.

Datos técnicos cajas combinadoras

Tipo de Caja	DC
Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Class II
Intensidad Entradas	12X25A
Nº de strings por seguidor	2
Número de seguidores MPPT	12
Protección sobretensiones (código)	PST31PV
Protección sobretensiones (tipo)	II
Corriente de descarga nominal (In)	20 kA
Corriente de descarga máx. (Imax)	40 kA
Nivel de protección a In (Up)	3,6 kV
Protección IP	IP66
Protección a los golpes IK	IK10

Diagramas

Diagrama eléctrico



Conexión

