

SLA21025P15S/12

ARMARIO CONEXIÓN PV - 2STRINGS 1000V 25A FUS15A 12MPPT SALIDAS INDIVIDUALES



Código

029SLA21025P15S/12

EAN

8430892317429

Descripción de producto

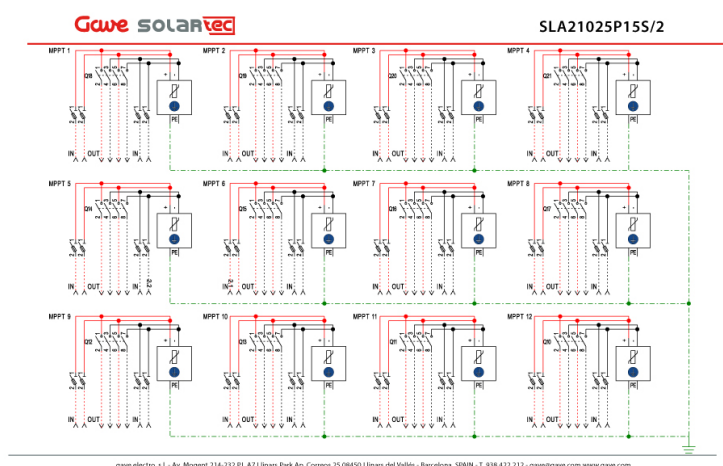
Armario conexión PV para 12MPPT, 2 strings independientes x mppt (24 entradas, 24 salidas) base y fusible 15A gPV + seccionadores 2 circuitos 25A + protectores sobretensión clase II tensión máxima de 1000Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Armario en poliéster reforzado en fibra de vidrio 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)	12 x PST31PV
Protección sobretensiones (tipo)	II
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 EN 6143-1/2

Diagramas

Diagrama eléctrico



Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85371098
--------------------------	----------

Conexión

