

SLP21025P15S/8

CAJA CONEXIÓN PV - 2STRINGS 1000V 25A FUS15A 8MPPT SALIDAS INDIVIDUALES

Código

029SLP21025P15S/8

EAN

8430892311397

Descripción de producto

Caja conexión PV para 8MPPT, 2 strings independientes x mppt (16 entradas, 16 salidas) base y fusible 15A gPV + seccionadores 2 circuitos 25A + protectores sobretensión tipo II tensión máxima de 1000Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Caja en poliéster reforzado en fibra de vidrio autoextingible tapa policarbonato transparente. Parte inferior de la caja con prensaestopas. Dimensiones de 540x201x720mm.

Datos técnicos cajas combinadoras

Tipo de Caja	DC
Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Class II
Nº de strings por seguidor	2
Número de seguidores MPPT	8
Protección sobretensiones (código)	8 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

Dimensiones

Alto producto	540 mm
Ancho producto	720 mm
Largo producto	201 mm