

STM31016P12S/3

CAJA MODULAR CONEXIÓN PV - 3STRINGS 1000V FUS 12A 3MPPT SALIDAS INDIVIDUALES



Código	029STM31016P12S/3
EAN	8430892317238

Descripción de producto

Caja conexión PV modular para 3MPPT, 3string x mppt (9 entradas, 9 salidas) x base y fusible 12A gPV + seccionador de tres circuitos+ protector 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 (IK08). Dimensiones de 586x418x148mm.

Datos técnicos cajas combinadoras

Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Tipo II
Intensidad Entradas	3X16A
Nº de strings por seguidor	3
Número de seguidores MPPT	3
Intensidad fusible	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	IP65 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK08 - IEC 62262

Conexión

