

STM31016P15S/3

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 3 MPPT (3 STRING X MPPT) FUS 15A SECCIONADOR 16A + PST-II (9 ENT./9 SAL.) SALIDAS INDIVIDUALES



Código

029STM31016P15S/3

EAN

8430892319379

Descripción de producto

Caja conexión PV modular para 3MPPT, 3string x mppt (9 entradas, 9 salidas) x base y fusible 15A 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	15
Protección sobretensiones (código)	3 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
Protección IP	IP65 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK08 - IEC 62262
Normas	IEC EN 6143-1/2

Conexión

