

STM310NSP12S/2

CAJA DE PROTECCIÓN MODULAR 3STRINGS 1000V FUS12A 2MPPT SALIDAS INDIVIDUALES



Código	029STM310NSP12S/2
EAN	8430892307253
Descripción de producto	Caja de protección PV modular para 2MPPT, 3 strings independientes x mppt (6 entradas, 6 salidas) base y fusible 12A gPV + protectores 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 436x310x148mm.

Datos técnicos cajas combinadoras

Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Tipo II
Nº de strings por seguidor	3
Número de seguidores MPPT	2
Intensidad fusible	12
Corriente de descarga nominal (In)	20 kA
Protección IP	IP65 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK08 - IEC 62262

Conexión

