

ACT-E1C

CAJA AC ENPHASE TRIFASICA 1 CIRCUITO



Código

029ACT-E1C

EAN

8430892317160

Descripción de producto

Caja modular de conexión trifásica para 1 circuito trifásico, equipada con protección automática, diferencial y solución Enphase. Interruptor automático tetrapolar 20A curva C poder de corte 6kA - UNE-EN 60898-1. Interruptor diferencial bipolar tipo A sensibilidad 30mA para corrientes alternas con componentes de continua, protegido contra disparos intempestivos 0,25kA, UNE-EN 61008-1. Relé de control Enphase para evitar los desequilibrios en la red. Medidor de producción y consumo Enphase con protección fusible asociada. Caja en policarbonato de doble aislamiento clase II apto para uso exterior con una elevada resistencia a los impactos (IK08). Dimensiones de 586x418x148mm.

Datos técnicos cajas combinadoras

Interruptor automático	20 A
Curva	C
Poder de corte EN 60898-1	6 kA
Diferencial tipo	A - 30mA (EN 61008-1)
Dispositivos Enphase	Q Relay + Envoy
Transformadores Enphase	CT Production
Salida AC inversor	3P+N
Protección sobretensiones	Class II
Tipo diferencial	30mA
Protección sobretensiones (código)	PSTC440
Protección sobretensiones (tipo)	II
Corriente de descarga nominal (In)	20 kA
Corriente de descarga máx. (Imax)	40 kA
Nivel de protección a In (Up)	1.5 kV
Protección IP	IP65 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK08 - IEC 62262

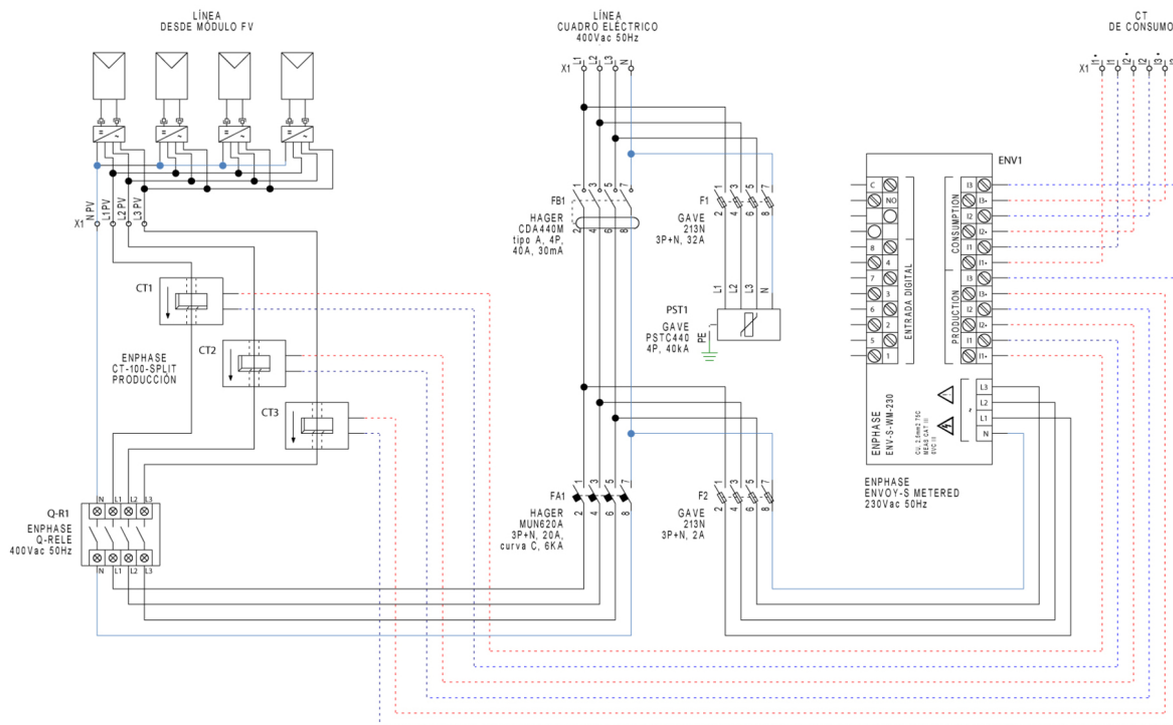
Dimensiones

Alto producto	586
Ancho producto	418
Largo producto	148

Datos logísticos

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

Conexión



Dimensiones

