

CAJA DE PROTECCIONES EN ALTERNA

DESCRIPCIÓN

Los cuadros de protección están ideados para instalarse en la parte de alimentación alterna, entre el inversor y la red BT.

Se trata de una solución compacta y sencilla de instalar.

Estos cuadros incluyen los elementos habituales de protección; protección magnetotérmica, protección diferencial (tipo A superinmunizado) y, opcionalmente, protección frente a sobretensiones transitorias.



Código: SF 13 020

Protección alterna	
Nº Polos	2P
Tensión nominal (V)	230
Potencia (kW)	5,7
Protección magnetotérmica	25 A / I _{cc} 6 kA / Curva C
Protección diferencial	Clase A / 40 A / 30 mA /SI
Protección frente a sobretensiones	-
Datos para su instalación	
Características envolvente	ABS
Tª de trabajo	-40 °C ... +80 °C
Grado de protección IP	IP65
Categoría de localización	Interior y exterior
Peso (kg)	1
Dimensiones (mm) (Alto × Ancho × Profundo)	231 x 202 x 113