

INSTRUCCIONES DE USO

REF : 707260**DESIGNACION : CUADRO VACIO 1 RIEL / 8 MODULOS**

Descripción general

Gama comercial	CUADRO ELECTRICO
Presentación	CUADRO VACIA 1 RIEL / 8 MODULOS
Montaje del sistema	Riel DIN
Función	CUADRO VACIO
Color	BLANCO
Embalaje	PAPEL FILM TRANSPARENTE
PCB (Múltiple de venta)	1

Características técnicas

Composición	Cuadro vacio con terminal de tierra 5 conexiones
Corriente asignada de los disyuntores	-
Clase y Tipo de Interruptores Diferenciales	-
Voltaje de empleo asignado Ue : (V)	-
Frecuencia asignada : (Hz)	-
Naturaleza de la corriente	-
Número total de polos	-
Materias del cuadro	Poliestireno
Modo de activación	-
Clase de limitación de energía (I ² t) :	-
Distancia de quemado (pruebas de cortocircuitos) :	-
Tipo de terminales	-

Características medioambiental

T° de funcionamiento (°C)	-5°C a 50°C
Nivel de estanquidad	IP20
Resistencia a los choques	Si
Resistencia al fuego	850°C
Resistencia al sol	Si
T° de almacenaje	25°C

Normas, Autorización & Contractual

Garantía	2 años
Certificación CE	Si
Certificación NF	No
ROHS	Conforme