



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: S7
Código: 1SDA014096R1

BASE FIJA 3P EXTR POST VER S7

[Comprar en Electric Automation Network](#)



La PARTE FIJA del CIRCUITO-ISOMAX INTERRUPTOR de TRES POLOS EXTRAÍBLE CON TERMINALES posteriores VERTICALES de la BARRA PLANA S7

El pedido

EAN:	8015644140960
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	380mm
Neto Del Producto De La Altura:	390mm
Neto Del Producto De La Longitud:	570 mm
Producto De La Profundidad De La Red:	0.57m
Peso Neto Del Producto:	15.88kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 Altura:	390 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	380 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	15.88 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	8015644140960

Ambiental

RoHS Estado:	Planeado seguir Directiva europea 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y la enmienda después de 2007 Q3
--------------	--

Información Adicional

Dispositivo:	La Parte Fija
El IIT de Estado de la Publicación:	Nivel 0 - Información habilitado
Número de Polos:	3
Producto Principal Tipo:	SACE Isomax
Nombre De Producto:	Isomax PF S6-7
Sub-tipo:	S7
Adecuado Para:	Isomax PF S6-7
Adecuado para la Clase de Producto:	Isomax
Terminal De Tipo De Conexión:	Trasero plano Vertical
Versión:	Desmontables

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	ITSCE-604050012
Declaración de Conformidad - CE:	1SDL000160R0055
RoHS Información:	1SDL000193R0001

Clasificaciones

ETIM 4:	EC000228 - circuito de Potencia interruptor de potencia para trafo/generador/instalación prot.
ETIM 5:	EC000228 - circuito de Potencia interruptor de potencia para trafo/generador/instalación prot.
Objeto Código De Clasificación:	Q