

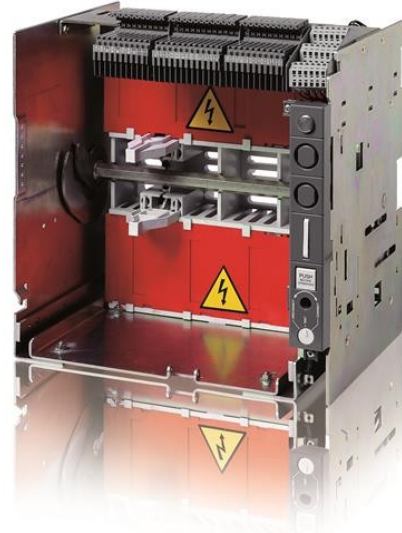


**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: T7-T7M-X1  
Código: 1SDA062044R1

PARTE FIJA DE W TERM. HR-HR 3P

[Comprar en Electric Automation Network](#)



PARTE FIJA EXTRAÍBLE PARA C. INTERRUPTOR TMAX-EMAX de TRES POLOS CON parte TRASERA HORIZONTAL TERMINALES T7-X1

El pedido

EAN:	8015644645823
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	278mm
Neto Del Producto De La Altura:	343mm
Producto De La Profundidad De La Red:	251mm
Peso Neto Del Producto:	21.7kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	360 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	340 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	380 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	21.7 kg

Paquete de Nivel 1 EAN:	8015644609139
-------------------------	---------------

## Ambiental

RoHS Estado:	Planeado seguir Directiva europea 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y la enmienda después de 2007 Q2
--------------	--

## Información Adicional

Número de Polos:	3
Producto Principal Tipo:	SACE Tmax T
Nombre De Producto:	La Parte Fija
Tipo De Producto:	FP
Tensión Nominal:	690 V CA
Normas:	IEC 60947
Sub-tipo:	T7-X1
Terminal De Tipo De Conexión:	Desmontables Interruptores De Circuito Trasero plano Horizontal
Versión:	W

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	1SDC210015D0201
Declaración de Conformidad - CE:	1SDL000165R0018
RoHS Información:	1SDL000201R0001

## 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
UNSPSC:	39121100