



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: DB200
Código: 1SAZ401110R0001

DB200 ACCES. FIJAC. INDEP. PARA
TA110DU

[Comprar en Electric Automation Network](#)



DB200 Único kit de montaje

El pedido

EAN:	4013614237768
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Dimensiones

Peso Neto Del Producto:	0.225kg
-------------------------	---------

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	92 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	109 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	61 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.245 kg
Nivel De Paquete De 2 Unidades:	24 piezas
Paquete De Nivel 2 De Ancho:	280 mm
Paquete De Nivel 2 Altura:	210 mm
Paquete De Nivel 2 Duración:	395 mm
Paquete De Nivel 2 Peso Bruto:	8.786 kg
Paquete de Nivel 2 EAN:	4013614494185

Técnica

Tensión Nominal:	Circuito principal 690 V AC
Frecuencia nominal (f):	Circuito Principal 50 Hz Circuito Principal 60 Hz
Nominal Soportada De Impulso De Tensión (U_{imp}):	Circuito principal de 6 kV
Tensión Nominal De Aislamiento (U_{yo}):	690 V
Número de Polos:	3
Grado De Contaminación:	3
La Conexión De La Capacidad Del Circuito Principal:	Rígido o Flexible con terminal de Cable 1x 25 ... 120 mm ² Agujero de Diámetro >10 mm
Par De Apriete:	Circuito principal De 25 N·m
Adecuado Para:	TA110DU TA200DU
Normas:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 508 CSA 22.2 Nº 14

Ambiental

Temperatura Del Aire Ambiente:	Operación -25 ... +55 °C De Almacenamiento -40 ... +70 °C
--------------------------------	--

Técnicos de la UL/CSA

La máxima Tensión de Funcionamiento UL/CSA:	Circuito principal De 600 V AC
La conexión de la Capacidad del Circuito Principal UL/CSA:	Flexible 1x 4 ... 0000 AWG

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

ABS Certificado:	El Certificado No Sea Necesario
BV Certificado:	NoCerNee
cUL Certificado:	cUL_E48139
Declaración de Conformidad - CE:	1SAD938511-0043
DNV Certificado:	El Certificado No Sea Necesario
GL Certificado:	El Certificado No Sea Necesario
Certificado GOST:	1SAA941000-2704
LR Certificado:	El Certificado No Sea Necesario
RINA Certificado:	El Certificado No Sea Necesario
RMRS Certificado:	El Certificado No Sea Necesario

Certificado UL:	UL_E48139
-----------------	-----------

Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	Q
E-nummer:	3229006
eClass:	7.0 27379201
ETIM 4:	EC002498 - Accesorios para baja tensión interruptor de la tecnología
ETIM 5:	EC002498 - Accesorios para baja tensión interruptor de la tecnología
UNSPSC:	39120000