

PRODUCT-DETAILS

# **A1A 100 TMF 60-600 3p F F UL** A1A 100 TMF 60-600 3p F F UL



Información General	
Tipo de producto extendido	A1A 100 TMF 60-600 3p F F UL
Código de producto	1SDA069748R1
EAN	8015644704476
Descripción corta	A1A 100 TMF 60-600 3p F F UL
Descripción larga	C.BREAKER FORMULA A1A 100 UL/CS A FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND THERMOMAGNETIC RELEASE TMF R 60-600 A

Cumplimiento de Materiales	
Declaración REACH	9AKK108466A1425
Información sobre RoHS	9AKK108466A1424
Estado de RoHS	Siguiendo la Directiva de la UE 2011/65/UE y la Enmienda 2015/863 22 de julio de 2019
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Ley de Control de Sustancias Tóxicas - TSCA	9AKK108467A8326

Ambiente		
Información medioambiental		1SDL000183R0001 9AKK108467A6707
medicambientai		3AK100401A0101
Clasificación		
Código de pedido EE.UU. y Canadá		A1A060TW
EAN		8015644704476
Cantidad mínima de pedido		1 piece
Código arancelario		85362090
Dimensiones		
Ancho del product		76.2 mm
Alto del producto		130 mm
Largo del product		60 mm
Peso del product		0.75 kg
Embalaje Nivel 1 Unidades		1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho		111 mm
Embalaje Nivel 1 Alto		123 mm
Embalaje Nivel 1 Largo		137 mm
Embalaje Nivel 1 Peso		0.8 kg
Embalaje Nivel 1 EAN		8015644704476
Información Adicional		
Tipo de producto principal		SACE FORMULA
Nombre del producto		Moulded Case Circuit Breaker
Tipo de producto Versión		Automatic Circuit Breaker F
Técnica		
Número de polos		3P
Corriente nominal (I <sub>n</sub> )		Circuito Principal 60 A
Tensión nominal soportada por impulsos (U <sub>imp</sub> )		6 kV
Tensión nominal de aislamiento (U <sub>i</sub> )		690 V
Tensión nominal de operación		240 V AC 250 V DC
Corriente nominal ininterrumpida (I <sub>U</sub> )		100 A
Liberar		TMF
© 2025 ABB. All rights reserved.	2025/04/03	Subject to change without no

Tipo de desbloqueo	ТМ
Nivel de rendimiento de cortocircuito	А
Normas	UL
Subtipo	A1
Tipo de conexión del terminal	Frente

### Técnica UL/CSA

Capacidad de	(240 V) 10 kA
interrupción según	(250 V DC) 2 Poles in Series 5 kA
UL489	

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha técnica, información técnica	1SXU210022D0201
Declaración de conformidad - CE	9AKK106713A5519
Instrucciones y manuales	1SDH000717R0003

### Clasificaciones y estándares externos

Clasificaciones y estandares externos	
ETIM 8	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 9	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4927 >> Molded case circuit breakers
UNSPSC	39121616
Categoría RAEE	5. Equipo pequeño (sin dimensión externa de más de 50 cm)
Clase electrónica	V11.1: 27370409

### Categorias

 $Productos \ y \ sistemas \ de \ baja \ tensi\'on \rightarrow Interruptores \ autom\'aticos \rightarrow Interruptores \ autom\'aticos \ en \ caja \ moldeada \rightarrow Formula \ DSA$ 



