




---

 PRODUCT-DETAILS

# A2A 250 TMF 150-1500 3p F F UL

# A2A 250 TMF 150-1500 3p F F UL




---

**Información General**

Tipo de producto extendido	A2A 250 TMF 150-1500 3p F F UL
Código de producto	1SDA069790R1
EAN	8015644705404
Descripción corta	A2A 250 TMF 150-1500 3p F F UL
Descripción larga	C.BREAKER FORMULA A2A 250 UL/CS A FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND THERMOMAGNETIC RELEASE TMF R 150-1500 A

---

**Circular Value**

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Toxic Substances Control Act - TSCA	9AKK108467A8326

---

**Ambiente**

Información medioambiental	1SDL000183R0001 9AKK108467A6707
Declaración REACH	9AKK108466A1425

Información sobre RoHS

9AKK108466A1424

Estado de RoHS

Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

**Clasificación**

Código de pedido EE.UU. y Canadá	A2A150TW
EAN	8015644705404
Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85362090

**Dimensiones**

Ancho del product	105 mm
Alto del producto	150 mm
Largo del product	60 mm
Peso del product	1.3 kg

**Información de Embalaje**

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	155 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	119 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	162 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	1.35 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8015644705404

**Información Adicional**

Número de polos	3
Tipo de producto principal	SACE FORMULA
Nombre del producto	Moulded Case Circuit Breaker
Tipo de producto	Automatic Circuit Breaker
Corriente nominal ( $I_n$ )	Main Circuit 150 A
Tensión nominal soportada por impulsos ( $U_{imp}$ )	6 kV
Tensión nominal de aislamiento ( $U_i$ )	690 V
Tensión nominal de operación	240 V AC 250 V DC
Corriente nominal ininterrumpida ( $I_u$ )	250 A
Liberar	TMF
Tipo de desbloqueo	TM
Nivel de rendimiento de cortocircuito	A
Normas	UL
Subtipo	A2
Tipo de conexión del terminal	Front
Versión	F

**Technical UL/CSA**

Capacidad de interrupción  
según UL489

(240 V) 10 kA  
(250 V DC) 2 Poles in Series 10 kA

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha técnica, información técnica	1SXU210022D0201
Declaración de conformidad - CE	9AKK106713A5518
Instrucciones y manuales	1SDH000718R0003

## Clasificaciones

ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
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. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
Clase electrónica	V11.1 : 27370409

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Interruptores automáticos → Interruptores automáticos en caja moldeada → Formula DSA

