




---

 PRODUCT-DETAILS

# A2A 250 TMF 150-1500 2p F F UL

## A2A 250 TMF 150-1500 2p F F UL




---

**Información General**

Tipo de producto extendido	A2A 250 TMF 150-1500 2p F F UL
Código de producto	1SDA069778R1
EAN	8015644704285
Descripción corta	A2A 250 TMF 150-1500 2p F F UL
Descripción larga	C.BREAKER FORMULA A2A 250 UL/CS A FIXED TWO-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	1SDL000183R0001
-------------	-----------------

medioambiental	9AKK108467A6707
Declaración REACH	9AKK108466A1425
Información sobre RoHS	9AKK108466A1424
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
SCIP	e471eb11-c611-4141-8efa-b9e84a039bba Italy (IT)
SCIP simplificado	232aa28f-535a-42fe-8e80-3cc848755a8a Germany (DE) 14de19b5-2b6c-420a-a282-a739e16a3298 Bulgaria (BG) 66bcbf5f-66c2-485c-9d4c-8b9c389cdc9c Denmark (DK) 1ad4caca-ef8b-456a-be1b-220ddbbee9463 Germany (DE) e1e05fed-3a56-4c4e-9ef3-e4f57327c9d6 Portugal (PT) 30b64171-6bfd-47fb-a873-690defb19898 Greece (GR) 272620c5-b561-4d4d-9127-abef6333e605 Poland (PL) f0fd427f-eb81-4982-b1fb-91355ac7a23d Sweden (SE) ae0cca37-dfca-464c-a86e-90e4477a1c40 Poland (PL) 5097297d-2b14-4fc7-8222-f27db271a00b Norway (NO) bea49f04-0eec-4586-9d97-d831f777b92d Croatia (HR) de7ea4a7-e683-4997-8cbb-22380573d670 France (FR) 2596f5f5-f9f1-4ed1-bc34-3085697eb105 Finland (FI) c8b56b19-e3a8-4e67-a156-d988a5edfe02 Hungary (HU) de3526f9-0428-4e90-9dc0-9218df53770d Estonia (EE) 9ea352e1-6c66-4c34-aa7e-84e41109fe2a Belgium (BE) c9cc21dc-7626-402a-ab07-7a9f35eae0a9 Sweden (SE) 23803167-cd6c-467d-ad7d-63d8b6c21c64 Czech Republic (CZ) 9ecc4974-8772-4dbf-8db5-50179900ae71 Belgium (BE) 36690c42-f811-4af3-a138-622e4b99ee4e Poland (PL) 28ae863f-0d74-4e64-a4b4-935e1e3e6a69 Germany (DE) 6ec1cb69-39f3-4da3-b107-05ba3ea01b3c Germany (DE) 6dda7e4d-a011-4c99-b5a6-665d4b8bb99f Spain (ES) a78f991e-d1ad-4722-8e41-ddfd69c9f9db Hungary (HU) 35513a41-af41-4988-a96e-1b79b640af1a Netherlands (NL) 602521e4-2244-4bad-8edb-870065c295e3 France (FR) 163e29f8-5f7b-489f-9283-a1f39634f045 Germany (DE)

**Clasificación**

Código de pedido EE.UU. y Canadá	A2A150TW-2
EAN	8015644704285
Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85362090

**Dimensiones**

Ancho del product	70 mm
Alto del producto	150 mm
Largo del product	60 mm
Peso del product	0.9 kg

**Información de Embalaje**

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	161.5 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	92 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	99.5 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.95 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8015644704285

## Información Adicional

Número de polos	2
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	1SDH000718R0004

## 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

