

PRODUCT-DETAILS

A3N 630 ELT-LI In=630 3p F F

A3N 630 ELT-LI In=630 3p F F



Información General

Tipo de producto extendido	A3N 630 ELT-LI In=630 3p F F
Código de producto	1SDA066566R1
EAN	8015644004781
Descripción corta	A3N 630 ELT-LI In=630 3p F F
Descripción larga	C.BREAKER FORMULA A3N 630 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC ELT-LI R 630

Clasificación

EAN	8015644004781
Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85362090

Dimensiones

Ancho del product	139.5 mm
Alto del producto	205 mm
Largo del product	103.5 mm
Peso del product	4.853 kg

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	286 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	228 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	244 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	5.108 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8015644004781

Ambiente

Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Información medioambiental	1SDL000184R0001 9AKK108467A6707
Declaración REACH	9AKK108466A1425
Información sobre RoHS	9AKK108466A1424
SCIP	d5cd2e6b-c2fd-416e-8d53-3bd7d0c3e266 Italy (IT)
Toxic Substances Control Act - TSCA	9AKK108467A8326

Información Adicional

Durabilidad eléctrica	2000 cycle
Durabilidad mecánica	5000 cycle
Número de polos	3
Hora de apertura	CB with SOR 15 ms CB with UVR ≤25 ms
Pérdida de potencia	at Rated Operating Conditions per Pole 41 W
Tipo de producto principal	SACE FORMULA
Nombre del producto	Moulded Case Circuit Breaker
Tipo de producto	CB
Corriente nominal (I_n)	Main Circuit 630 A
Tensión nominal soportada por impulsos (U_{imp})	6 kV
Tensión nominal de aislamiento (U_i)	690 V
Tensión nominal de operación	550 V AC
Capacidad nominal de corte en cortocircuito en servicio (I_{cs})	(240 V AC) 42.5 kA (380 V AC) 18 kA (415 V AC) 18 kA (440 V AC) 18 kA (480 V AC) 12.5 kA (500 V AC) 10 kA
Capacidad nominal de corte en cortocircuito (I_{cu})	(240 V AC) 85 kA (380 V AC) 36 kA (415 V AC) 36 kA (440 V AC) 36 kA (480 V AC) 25 kA (500 V AC) 20 kA
Corriente nominal ininterrumpida (I_u)	630 A
Liberar	ELT LI
Tipo de desbloqueo	EL
Nivel de rendimiento de	N

cortocircuito	
Normas	IEC
Subtipo	A3
Tipo de conexión del terminal	Front
Versión	F

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha técnica, información técnica	1SDC210032D0204
Declaración de conformidad - CE	9AKK106713A5517
Información medioambiental	1SDL000184R0001 9AKK108467A6707
Instrucciones y manuales	1SDH000747R0001
Declaración REACH	9AKK108466A1425
Información sobre RoHS	9AKK108466A1424

Clasificaciones

ETIM 4	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 5	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 6	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 8	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Código de clasificación de objetos	Q
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

