

ABA524100

INTERRUPTOR 3P.40A.D1 BLOQUEO CANDADO ROJO/AMARILLO + AUXILIAR SIMULTANEO 12A



Código	009ABA524100	
EAN	8430892302227	
	Interruptor de levas con mando de seguridad bloqueable por candados. Mando rojo/carátula amarilla 64x64 para fijación panel. 3 polos 40A +	
Descripción de producto	oontooto quyillar gimultanaa NA da 12A Tamaãa D1. Manda arganámica da	

Interruptor de levas con mando de seguridad bloqueable por candados.

Mando rojo/carátula amarilla 64x64 para fijación panel. 3 polos 40A +

Contacto auxiliar simultaneo NA de 12A.Tamaño D1. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado con bornes de jaula para cable 6
16 mm². Compatible con múltiples accesorios de la serie A5.

Datos logísticos

Datos logisticos	
Código ETIM	EC002611
Unidades embalaje	1
Datos técnicos	
Polos	3
Intensidad de empleo (le)	40 A
Intensidad térmica al aire (lth)	40 A
Sección de cable (AWG)	6
Hilo rígido	6 - 25 mm2
Cable flexible	6 - 16 mm2
Par de apriete	2 Nm
Tornillos de conexión	M5
Terminal	
Calibra máy da fuaible «C/s84	40/32 A (415 V)
Calibre máx. de fusible gG/aM	40/32 A (500 V)
Internal ded officer de contecinouite (lee)	6 kA (415 V)
Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)	6 kA (500 V)
Tensión de aislamiento (V∼)	690
Tensión de aislamiento (V)	600
	15 kW (3x230 V)
Cargas resistivas AC-21A	22 kW (3x415 V)
	30 kW (3x500 V)
	11 kW (3x230 V)
Cargas mixtas AC-22A	22 kW (3x415 V)
	22 kW (3x500 V)
	11 kW (3x230 V)
Carga de motores AC-23A	18,5 kW (3x415 V)
ouigu de motores de 204	22 kW (3x500 V)
	2 hp 1-fase (110-120 V)
	5 hp 1-fase (220-240 V)
	7,5 hp 3-fase (220-240 V)
UL 508 Manual motor controller	10 hp 3-fase (380-415 V)
	15 hp 3-fase (440-480 V)
	20 hp 3-fase (550-600 V)
	IEC 60947-3
Norma	UL 508
Tino do mando	
Tipo de mando	Bloqueable candados

Conexión



