

LCA42B107

CONMUTADOR LD I - I+II - II 3P 200A +CA EN CAJA METALICA

Código	009LCA42B107
EAN	8430892353984
Descripción de producto	Conmutador LD de 3 polos 200A + contacto auxiliar con solapamiento de contactos. Fijación sobre carril DIN. Mando frontal directo con corte plenamente visible. Conexionado frontal con los puentes integrados en el interior del aparato. Posición del mando reversible izquierda/derecha. Medidas 300x400x200. Incluye pantalla de protección y barreras separadoras de fase. Conexionado por pletinas para terminales tubulares M8. Accesoriable con múltiples mandos, bloqueos y ejes prolongados.

Datos logísticos

Datos logisticos	
Código arancelario TARIC	85365080
Código Etim	EC000216
Unidades embalaje	1
Datos técnicos	
Polos	3
Auxiliar	1NO
Intensidad de empleo (le)	200 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	200 A
Cable flexible	95 mm ²
Tornillos de conexión	M8
Terminal	
Calibre máx. de fusible gG/aM	200 A (415 V)
	200 A (500 V)
Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)	8 kA (415 V) 8 kA (500 V)
Tensión de aislamiento (V~)	690
Tensión de aislamiento (V)	600
	55 kW (3x230 V)
Cargas resistivas AC-21A	110 kW (3x415 V)
	132 kW (3x500 V)
	55 kW (3x230 V)
Cargas mixtas AC-22A	110 kW (3x415 V)
	110 kW (3x 500 V)
Carga de motores AC-23A	55 kW (3x230 V)
oarga de motores A0-23A	90 kW (3x415 V)
Norma	IEC 60947-3

Dimensiones









