

LC5626107

CONMUTADOR LD 3P 63A EN CAJA METALICA

Código

009LC5626107

EAN

8430892353588

Descripción de producto

Commutador LD de 3 polos 63A 1-0-2. 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 250x300x200. Conexionado por bornes de jaula 16-35 mm². Accesoriable con múltiples mandos, bloqueos y ejes prolongados.

Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85365080
Código ETIM	EC000216
Unidades embalaje	1
Alto embalaje (mm)	150
Ancho embalaje (mm)	170
Largo embalaje (mm)	205

Datos técnicos

Polos	3
Auxiliar	-
Intensidad de empleo (le)	63 A
Intensidad térmica al aire (lth)	70 A
Sección de cable (AWG)	16 - 1
Cable flexible	16 - 50 mm ²
Par de apriete	3,5 Nm
Tornillos de conexión	M8



Terminal

Calibre máx. de fusible gG/aM	63/63 A (415 V) 63/63 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
Cargas resistivas AC-21A	22 kW (3x230 V) 45 kW (3x415 V) 45 kW (3x500 V)
Cargas mixtas AC-22A	18,5 kW (3x230 V) 37 kW (3x415 V) 45 kW (3x500 V)
Carga de motores AC-23A	18,5 kW (3x230 V) 30 kW (3x415 V) 37 kW (3x500 V)
Norma	IEC 60947-3

Dimensiones

