

LD5637100

CONMUTADOR LD 4P 100A



Código

009LD5637100

EAN

8430892215220

Descripción de producto

Conmutador LD de 4 polos 100A 1-0-2. Fijación sobre carril DIN. Mando frontal directo con corte plenamente visible. Conexión frontal con los puentes integrados en el interior del aparato. Posición del mando reversible izquierda/derecha. Medidas 175x166x110. Conexión por bornes de jaula 16-50 mm². Accesorable 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

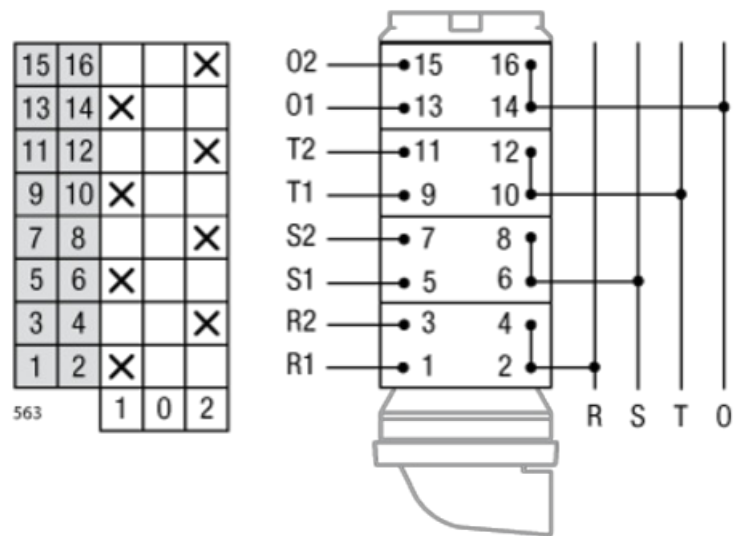
Polos	4
Auxiliar	-
Intensidad de empleo (Ie)	100
Intensidad térmica al aire (Ith)	100 A
Sección de cable (AWG)	16 - 1
Cable flexible	16 - 50 mm ²
Par de apriete	3,5 Nm
Tornillos de conexión	M8

Terminal



Calibre máx. de fusible gG/aM	100/100 A (415 V)
	100/100 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	30 kW (3x230 V)
	55 kW (3x415 V)
	75 kW (3x500 V)
Cargas mixtas AC-22A	30 kW (3x230 V)
	55 kW (3x415 V)
	55 kW (3x500 V)
Carga de motores AC-23A	22 kW (3x230 V)
	37 kW (3x415 V)
	45 kW (3x500 V)
Norma	IEC 60947-3

Conexión



Dimensiones

