

A-563C100

CONMUTADOR 4P. 250A D3



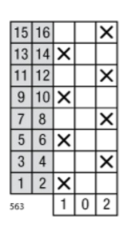
Código	009A-563C100
EAN	8430892206938
Descripción de producto	Conmutador de levas , IP20 con carátula 1-0-2 color gris 64x64 para fijación panel. 4 polo 250A.Tamaño D3. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado por pletinas 120 mm². Compatible con múltiples

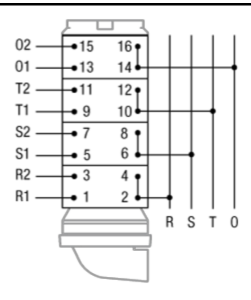
accesorios de la serie A5.

Datos logísticos

Datos logisticos	
Código arancelario TARIC	85365080
Código ETIM	EC000216
Unidades embalaje	1
Alto embalaje (mm)	200
Ancho embalaje (mm)	130
Largo embalaje (mm)	142
Datos técnicos	
Polos	4
Intensidad de empleo (le)	250 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	250 A
Cable flexible	120 mm ²
Tornillos de conexión	M8
Terminal	
	250 A (415 V)
Calibre máx. de fusible gG/aM	250 A (500 V)
Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)	8 kA (415 V)
intensidad encaz de contocincuito (icc)	8 kA (500 V)
Tensión de aislamiento (V~)	690
Tensión de aislamiento (V)	600
	75 kW (3x230 V)
Cargas resistivas AC-21A	132 kW (3x415 V)
	160 kW (3x500 V)
	75 kW (3x230 V)
Cargas mixtas AC-22A	132 kW (3x415 V)
	132 kW (3x500 V)
Carga de motores AC-23A	75 kW (3x230 V)
	110 kW (3x415 V)
Norma	IEC 60947-3
Tipo de mando	Directo

Conexión





Dimensiones



