

## A-6244100

CONMUTADOR 2P 6 POS.40A.D1

<b>Código</b>	009A-6244100
<b>EAN</b>	8430892105200

---

**Descripción de producto**

Conmutador de levas , IP20 con carátula 0-1-2-3-4-5-6 color gris 64x64 para fijación panel. 2 polo 40A.Tamaño D1. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado con bornes de jaula para cable 6-16 mm<sup>2</sup>. Compatible con múltiples accesorios de la serie A5.

---

## Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85365080
Código ETIM	EC002611
Unidades embalaje	1

## Datos técnicos

Polos	2
Intensidad de empleo (Ie)	40 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	40 A
Sección de cable (AWG)	6
Hilo rígido	6 - 25 mm <sup>2</sup>
Cable flexible	6 - 16 mm <sup>2</sup>
Par de apriete	2 Nm
Tornillos de conexión	M5

Terminal



Calibre máx. de fusible gG/aM	40/32 A (415 V)
	40/32 A (500 V)
Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)	6 kA (415 V)
	6 kA (500 V)
Tensión de aislamiento (V~)	690
Tensión de aislamiento (V...)	600
Cargas resistivas AC-21A	15 kW (3x230 V)
	22 kW (3x415 V)
	30 kW (3x500 V)
Cargas mixtas AC-22A	11 kW (3x230 V)
	22 kW (3x415 V)
	22 kW (3x500 V)
Carga de motores AC-23A	11 kW (3x230 V)
	18,5 kW (3x415 V)
	22 kW (3x500 V)
UL 508 Manual motor controller	2 hp 1-fase (110-120 V)
	5 hp 1-fase (220-240 V)
	7,5 hp 3-fase (220-240 V)
	10 hp 3-fase (380-415 V)
	15 hp 3-fase (440-480 V)
	20 hp 3-fase (550-600 V)
Norma	IEC 60947-3 UL 508
Tipo de mando	Directo

Conexión

25	26			X				
23	24						X	
21	22		X					
19	20					X		
17	18	X						
15	16			X				
13	14			X				
9	10				X			
7	8						X	
5	6		X					
3	4						X	
1	2	X						
624		0	1	2	3	4	5	6

