

## AC5522009H

INTERRUPTOR 3P.25A. MANDO IP69K EN CAJA INOX



**Código** 009AC5522009H

**EAN** 8430892316200


**Descripción de producto**

Interruptor de seguridad IP69K 3 polos 25A en caja de acero inoxidable IP65. Caja 2IN en inox 316L con acabado electropulido adecuado para entornos altamente corrosivos o con exigencias higiénicas, medidas 150x150x90. Entrada superior y salida inferior M32. Fijación a superficie por 4 puntos. Mando negro/gris bloqueable por candados (hasta 4 de 8mm de diámetro). Conexionado con bornes de jaula para cable 6-16 mm<sup>2</sup>. Accesoriado con prensaestopas y tapones IP66.

## Datos logísticos

Código arancelario TARIC 85365080

## Datos técnicos

Polos	3
Intensidad de empleo (Ie)	25 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	25 A
Sección de cable (AWG)	10
Hilo rígido	2,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Cable flexible	2,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Par de apriete	1,6 Nm
Tornillos de conexión	M4
Terminal	
	25/25 A (415 V)
Calibre máx. de fusible gG/aM	25/25 A (500 V)
	6 kA (415 V)
Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)	6 kA (500 V)
Tensión de aislamiento (V~)	690
Tensión de aislamiento (V...)	400
	7,5 kW (3x230 V)
Cargas resistivas AC-21A	15 kW (3x415 V)
	18,5 kW (3x500 V)
	7,5 kW (3x230 V)
Cargas mixtas AC-22A	15 kW (3x415 V)
	18,5 kW (3x500 V)
	5,5 kW (3x230 V)
Carga de motores AC-23A	7,5 kW (3x415 V)
	11 kW (3x500 V)
	2 hp 1-fase (110-120 V)
	3 hp 1-fase (220-240 V)
UL 508 Manual motor controller	2 hp 3-fase (220-240 V)
	3 hp 3-fase (380-415 V)
	5 hp 3-fase (440-480 V)
	7 hp 3-fase (550-600 V)
Norma	IEC 60947-3 / UL 508
Tipo de envoltente	INOX
producte.Impact I K	IK10

Conexión



Dimensiones

