

## AB5523109H

INTERRUPTOR 3P.32A. MANDO IP69K EN CAJA INOX



**Código**

009AB5523109H

**EAN**

8430892316002

**Descripción de producto**

Interruptor de seguridad IP69K 3 polos 32A 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 rojo/amarillo bloqueable por candados (hasta 4 de 8mm de diámetro). Conexionado con bornes de jaula para cable 6-16 mm<sup>2</sup>. Accesoriabile con prensaestopas y tapones IP66.

## Datos logísticos

Código arancelario TARIC

85365080

## Datos técnicos

Polos	3
Intensidad de empleo (Ie)	32 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

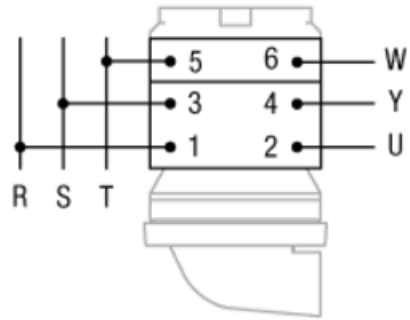
Terminal



	40/32 A (415 V)
Calibre máx. de fusible gG/aM	40/32 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...)	600
	11 kW (3x230 V)
Cargas resistivas AC-21A	18,5 kW (3x415 V) 22 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	11 kW (3x415 V) 15 kW (3x500 V)
	2 hp 1-fase (110-120 V) 3 hp 1-fase (220-240 V) 7,5 hp 3-fase (220-240 V)
UL 508 Manual motor controller	10 hp 3-fase (380-415 V) 10 hp 3-fase (440-480 V) 15 hp 3-fase (550-600 V)
Norma	IEC 60947-3 / UL 508
Tipo de envoltente	INOX
producte.Impact I K	IK10

## Conexión

5	6		X
3	4		X
1	2		X
552		0	1



## Dimensiones

