

AB5526109H

INTERRUPTOR 3P.63A. MANDO IP69K EN CAJA INOX



Código

009AB5526109H

EAN

8430892316026

Descripción de producto

Interruptor de seguridad IP69K 3 polos 63A en caja de acero inoxidable IP65. Caja 3IN en inox 316L con acabado electropulido adecuado para entornos altamente corrosivos o con exigencias higiénicas, medidas 250x250x110. Entrada superior y salida inferior M40. 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 16-50 mm². Accesorable con prensaestopas y tapones IP66.

Datos logísticos

Código arancelario TARIC 85365080

Datos técnicos

Polos	3
Intensidad de empleo (Ie)	63 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	70 A
Sección de cable (AWG)	16 - 1
Cable flexible	16 - 50 mm ²
Par de apriete	3,5 Nm
Tornillos de conexión	M8

Terminal



63/63 A (415 V)

Calibre máx. de fusible gG/aM 63/63 A (500 V)

8 kA (415 V)

Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc) 8 kA (500 V)

Tensión de aislamiento (V~) 690

Tensión de aislamiento (V...) 600

22 kW (3x230 V)

Cargas resistivas AC-21A 45 kW (3x415 V)

45 kW (3x500 V)

18,5 kW (3x230 V)

Cargas mixtas AC-22A 37 kW (3x415 V)

45 kW (3x500 V)

18,5 kW (3x230 V)

Carga de motores AC-23A 30 kW (3x415 V)

37 kW (3x500 V)

5 hp 1-fase (110-120 V)

10 hp 1-fase (220-240 V)

UL 508 Manual motor controller

15 hp 3-fase (220-240 V)

25 hp 3-fase (380-415 V)

30 hp 3-fase (440-480 V)

32 hp 3-fase (550-600 V)

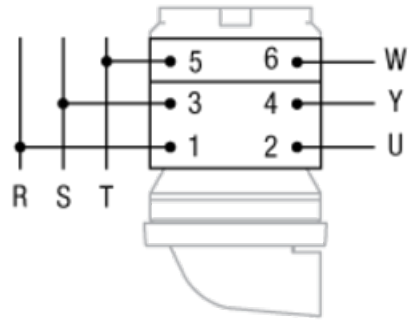
Norma IEC 60947-3 / UL 508

Tipo de envolvente INOX

producte.Impact I K IK10

Conexión

5	6		×
3	4		×
1	2		×
552		0	1



Dimensiones

