

AB5524126

INTERRUPTOR 3 P.40A CON BOBINA MINIMA 230 V AC



Código

009AB5524126

EAN

8430892157414

Datos logísticos

Código arancelario TARIC

85365080

Datos técnicos

Polos	3
Intensidad de empleo (Ie)	40 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	40 A
Sección de cable (AWG)	6
Hilo rígido	6 - 25 mm ²
Cable flexible	6 - 16 mm ²
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)

Norma

IEC 60947-3

UL 508

Tipo de mando

Bloqueable candados

Conexión

