

AB5526146

INTERRUPTOR 3 P.63A CON BOBINA MINIMA 400 V AC



Código

009AB5526146

EAN

8430892157421

Datos logísticos

Código arancelario TARIC

85365080

Datos técnicos

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

Terminal



| | |
|--|---------------------|
| Calibre máx. de fusible gG/aM | 63/63 A (415 V) |
| | 63/63 A (500 V) |
| Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc) | 8 kA (415 V) |
| | 8 kA (500 V) |
| Tensión de aislamiento (V~) | 690 |
| Tensión de aislamiento (V...) | 600 |
| Cargas resistivas AC-21A | 22 kW (3x230 V) |
| | 45 kW (3x415 V) |
| | 45 kW (3x500 V) |
| Cargas mixtas AC-22A | 18,5 kW (3x230 V) |
| | 37 kW (3x415 V) |
| | 45 kW (3x500 V) |
| Carga de motores AC-23A | 18,5 kW (3x230 V) |
| | 30 kW (3x415 V) |
| | 37 kW (3x500 V) |
| Tipo de mando | Bloqueable candados |

Conexión

