

ABA537100

INTERRUPTOR 4P.100A.D2 BLOQUEO CANDADO ROJO/AMARILLO + AUXILIAR SIMULTANEO 12A



Código

009ABA537100

EAN

8430892302333

Descripción de producto

Interruptor de levas con mando de seguridad bloqueable por candados. Mando rojo/carátula amarilla 64x64 para fijación panel. 4 polos 100A + contacto auxiliar simultaneo NA de 12A. Tamaño D2. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado con bornes de jaula para cable 16-50 mm². Compatible con múltiples accesorios de la serie A5.

Datos logísticos

| | |
|-------------------|----------|
| Código ETIM | EC002611 |
| Unidades embalaje | 1 |

Datos técnicos

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Polos | 4 |
| Intensidad de empleo (Ie) | 12A |
| Intensidad térmica al aire (Ith) | 100 A |
| Sección de cable (AWG) | 16 - 1 |
| Cable flexible | 16 - 50 mm ² |
| Par de apriete | 1,6 Nm |
| Tornillos de conexión | M4 |

Terminal



| | |
|--|--------------------------|
| Calibre máx. de fusible gG/aM | 100/100 A (415V) |
| | 100/100 A (500V) |
| Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc) | 8 kA (415V) |
| | 8 kA (500V) |
| Tensión de aislamiento (V~) | 690 |
| Tensión de aislamiento (V...) | 400 |
| Cargas resistivas AC-21A | 30 kW (3x230 V) |
| | 55 kW (3x415 V) |
| | 75 kW (3x500 V) |
| Cargas mixtas AC-22A | 30 kW (3x230 V) |
| | 55 kW (3x415 V) |
| | 55 kW (3x500 V) |
| Carga de motores AC-23A | 18,5 kW (3x230 V) |
| | 30 kW (3x415 V) |
| | 37 kW (3x500 V) |
| UL 508 Manual motor controller | 10 hp 1-fase (110-120 V) |
| | 15 hp 1-fase (220-240 V) |
| | 25 hp 3-fase (220-240 V) |
| | 30 hp 3-fase (380-415 V) |
| | 40 hp 3-fase (440-480 V) |
| | 50 hp 3-fase (550-600 V) |
| Norma | IEC 60947-3 UL 508 |
| Tipo de mando | Bloqueable candados |

Conexión

