

AC552C100

INTERRUPTOR 3P. 250A D3 BLOQUEO CANDADO NEGRO/GRIS

| | |
|---------------|---------------|
| Código | 009AC552C100 |
| EAN | 8430892215633 |

Descripción de producto

Interruptor de levas con mando de seguridad bloqueable por candados , IP20 con mando negro/carátula gris 64x64 para fijación panel. 3 polos 250A. Tamaño D3. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado por pletinas para cable 120 mm². Compatible con múltiples accesorios de la serie A5.

Datos logísticos

| | |
|--------------------------|----------|
| Código arancelario TARIC | 85365080 |
| Código ETIM | EC000216 |
| Unidades embalaje | 1 |
| Alto embalaje (mm) | 167 |
| Ancho embalaje (mm) | 121 |
| Largo embalaje (mm) | 106 |

Datos técnicos

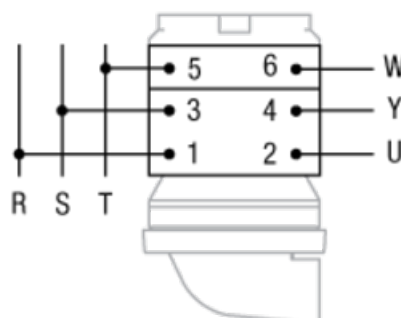
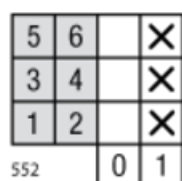
| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Polos | 3 |
| Intensidad de empleo (Ie) | 250 A |
| Intensidad térmica al aire (Ith) | 250 A |
| Cable flexible | 120 mm ² |
| Tornillos de conexión | M8 |

Terminal



| | |
|------------------------------------------|---------------------|
| Calibre máx. de fusible gG/aM | 250 A (415 V) |
| | 250 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 | 75 kW (3x230 V) |
| | 132 kW (3x415 V) |
| | 160 kW (3x500 V) |
| Cargas mixtas AC-22A | 75 kW (3x230 V) |
| | 132 kW (3x415 V) |
| | 132 kW (3x500 V) |
| Carga de motores AC-23A | 75 kW (3x230 V) |
| | 110 kW (3x415 V) |
| Norma | IEC 60947-3 |
| Tipo de mando | Bloqueable candados |

Conexión



Dimensiones

