

A-6401000

CONMUTADOR ESTRELLA TRIANGULO 16A.D0




| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Código | 009A-6401000 |
| EAN | 8430892105606 |
| Descripción de producto | Conmutador de levas estrella-triángulo , IP20 con carátula ?-0-? color gris 48x48 para fijación panel, 16A.Tamaño D0. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado con bornes de jaula para cable 2,5-6 mm ² . Compatible con múltiples accesorios de la serie A5. |

Datos logísticos

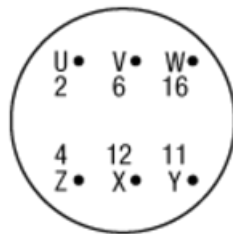
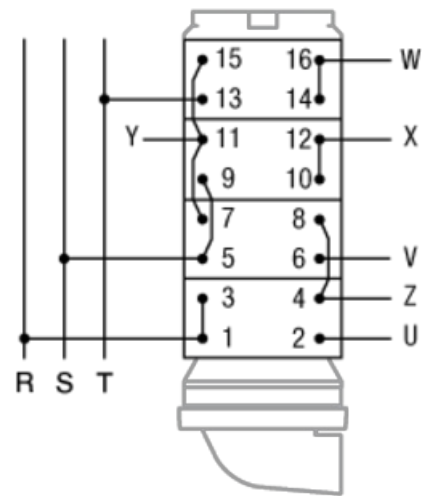
| | |
|---------------------------------|----------|
| Código arancelario TARIC | 85365080 |
| Código Etim | EC002611 |
| Unidades embalaje | 1 |
| Peso bruto producto (kg) | 0.205 |
| Alto embalaje (mm) | 82 |
| Ancho embalaje (mm) | 50 |
| Largo embalaje (mm) | 50 |

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Polos | 3 |
| Intensidad de empleo (Ie) | 16 A |
| Intensidad térmica al aire (Ith) | 20 A |
| Sección de cable (AWG) | 10 |
| Hilo rígido | 2,5 - 6 mm ² |
| Cable flexible | 2,5 - 6 mm ² |
| Par de apriete | 1,6 Nm |
| Tornillos de conexión | M4 |
| Terminal |  |
| Calibre máx. de fusible gG/aM | 25/25 A (415 V) 25/25 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...) | 400 |
| Cargas resistivas AC-21A | 5,5 kW (3x230 V) 11 kW (3x415 V) 15 kW (3x500 V) |
| Cargas mixtas AC-22A | 4 kW (3x230 V) 7,5 kW (3x415 V) 11 kW (3x500 V) |
| Carga de motores AC-23A | 3 kW (3x230 V) 5,5 kW (3x415 V) 7,5 kW (3x500 V) |
| UL 508 Manual motor controller | 1,5 hp 1-fase (110-120 V) 2 hp 1-fase (220-240 V) 2 hp 3-fase (220-240 V) 2 hp 3-fase (380-415 V) 3 hp 3-fase (440-480 V) 5 hp 3-fase (550-600 V) |
| Norma | IEC 60947-3 UL 508 |
| Tipo de mando | Directo |

Conexión

| | | | | |
|-----|----|---|---|---|
| 15 | 16 | | | X |
| 13 | 14 | | X | X |
| 11 | 12 | | X | |
| 9 | 10 | | | X |
| 7 | 8 | | X | |
| 5 | 6 | | X | X |
| 3 | 4 | | | X |
| 1 | 2 | | X | X |
| 640 | | 0 | λ | Δ |



Dimensiones

