

A-6403100

CONMUTADOR ESTRELLA TRIANGULO 32A.D1




| | |
|--------------------------------|--|
| Código | 009A-6403100 |
| EAN | 8430892105644 |
| Descripción de producto | Conmutador de levas estrella-triángulo , IP20 con carátula ?-0-? color gris 64x64 para fijación panel, 32A.Tamaño D1. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado con bornes de jaula para cable 6-16 mm². Compatible con múltiples accesorios de la serie A5. |

Datos logísticos

| | |
|---------------------------------|----------|
| Código arancelario TARIC | 85365080 |
| Código Etim | EC002611 |
| Unidades embalaje | 1 |
| Peso bruto producto (kg) | 0.365 |
| Alto embalaje (mm) | 123 |
| Ancho embalaje (mm) | 68 |
| Largo embalaje (mm) | 68 |

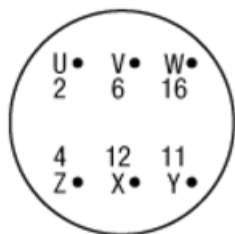
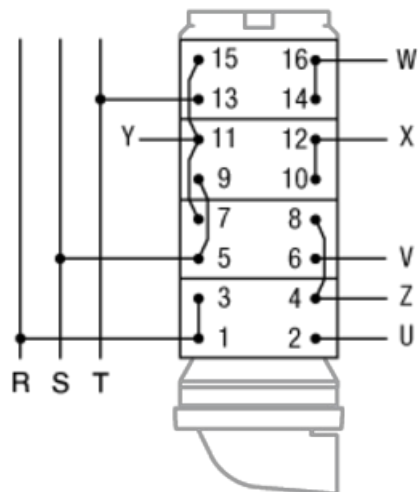
Datos técnicos

| | |
|---|------------------------|
| Polos | 3 |
| Intensidad de empleo (Ie) | 32 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 | 11 kW (3x230 V) 18,5 kW (3x415 V) 22 kW (3x500 V) |
| Cargas mixtas AC-22A | 7,5 kW (3x230 V) 15 kW (3x415 V) 18,5 kW (3x500 V) |
| Carga de motores AC-23A | 5,5 kW (3x230 V) 11 kW (3x415 V) 15 kW (3x500 V) |
| UL 508 Manual motor controller | 2 hp 1-fase (110-120 V) 3 hp 1-fase (220-240 V) 7,5 hp 3-fase (220-240 V) 10 hp 3-fase (380-415 V) 10 hp 3-fase (440-480 V) 15 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

