

A-572C100

CONMUTADOR SIN 0. 3P. 250A D3

| | |
|---------------|---------------|
| Código | 009A-572C100 |
| EAN | 8430892215336 |

Descripción de producto

Conmutador de levas , IP20 con carátula 1-2 color gris 64x64 para fijación panel. 3 polo 250A.Tamaño D3. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado por pletinas 120 mm². Compatible con múltiples accesorios de la serie A5.

Datos logísticos

| | |
|--------------------------|----------|
| Código arancelario TARIC | 85365080 |
| Código ETIM | EC000216 |
| Unidades embalaje | 1 |

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 |

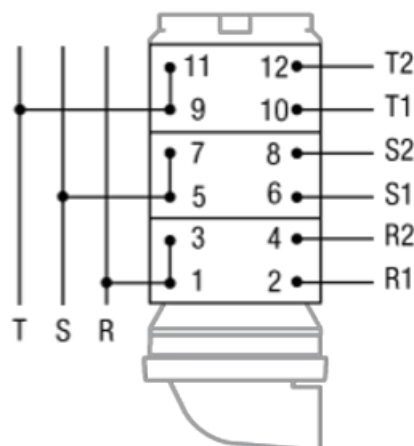
Terminal



| | |
|--|------------------|
| 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 | Directo |

Conexión

| | | | |
|-----|----|---|---|
| 11 | 12 | | X |
| 9 | 10 | X | |
| 7 | 8 | | X |
| 5 | 6 | X | |
| 3 | 4 | | X |
| 1 | 2 | X | |
| 572 | | 1 | 2 |



Dimensiones

