

## A-5722100

CONMUTADOR SIN 0 3P 25A.D1

|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>Código</b> | 009A-5722100  |
| <b>EAN</b>    | 8430892103114 |

---

**Descripción de producto**


Conmutador de levas , IP20 con carátula 1-2 color gris 64x64 para fijación panel. 3 polo 25A.Tamaño D1. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado con bornes de jaula para cable 6-16 mm<sup>2</sup>. Compatible con múltiples accesorios de la serie A5.

---

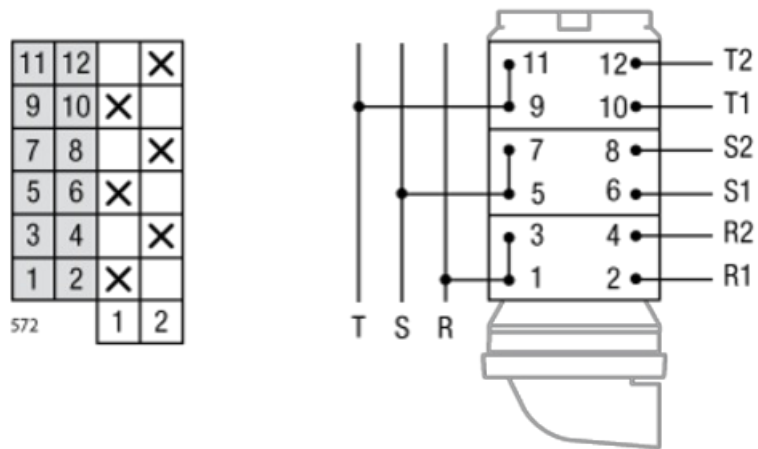
**Datos logísticos**

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| <b>Código arancelario TARIC</b> | 85365080 |
| <b>Código ETIM</b>              | EC000216 |
| <b>Unidades embalaje</b>        | 1        |
| <b>Alto embalaje (mm)</b>       | 95       |
| <b>Ancho embalaje (mm)</b>      | 68       |
| <b>Largo embalaje (mm)</b>      | 68       |

## Datos técnicos

|   |  |
|---|--|
| <b>Polos</b>                                    | 3  |
| <b>Intensidad de empleo (Ie)</b>                | 25 A   |
| <b>Intensidad térmica al aire (Ith)</b>         | 25 A   |
| <b>Sección de cable (AWG)</b>                   | 6  |
| <b>Hilo rígido</b>                              | 6 - 25 mm <sup>2</sup>   |
| <b>Cable flexible</b>                           | 6 - 16 mm <sup>2</sup>   |
| <b>Par de apriete</b>                           | 2 Nm   |
| <b>Tornillos de conexión</b>                    | M5   |
| <b>Terminal</b>                                 |   |
| <b>Calibre máx. de fusible gG/aM</b>            | 25/25 A (415 V)<br>25/25 A (500 V)   |
| <b>Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)</b> | 6 kA (415 V)<br>6 kA (500 V)   |
| <b>Tensión de aislamiento (V~)</b>              | 690  |
| <b>Tensión de aislamiento (V...)</b>            | 600  |
| <b>Cargas resistivas AC-21A</b>                 | 7,5 kW (3x230 V)<br>15 kW (3x415 V)<br>18,5 kW (3x500 V)   |
| <b>Cargas mixtas AC-22A</b>                     | 7,5 kW (3x230 V)<br>15 kW (3x415 V)<br>18,5 kW (3x500 V)   |
| <b>Carga de motores AC-23A</b>                  | 5,5 kW (3x230 V)<br>7,5 kW (3x415 V)<br>11 kW (3x500 V)  |
| <b>UL 508 Manual motor controller</b>           | 2 hp 1-fase (110-120 V)<br>3 hp 1-fase (220-240 V)<br>2 hp 3-fase (220-240 V)<br>3 hp 3-fase (380-415 V)<br>5 hp 3-fase (440-480 V)<br>7 hp 3-fase (550-600 V) |
| <b>Norma</b>                                    | IEC 60947-3<br>UL 508  |
| <b>Tipo de mando</b>                            | Directo  |

### Conexión



### Dimensiones

