

## A-5516100

INTERRUPTOR 2P 63A.D2



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Código</b>                  | 009A-5516100   |
| <b>EAN</b>                     | 8430892101523  |
| <b>Descripción de producto</b> | Interruptor-seccionador de levas , IP20 con carátula 0-1 color rojo 64x64 para fijación panel. 2 polos 63A.Tamaño D2. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado con bornes de jaula para cable 16-50 mm <sup>2</sup> . Compatible con múltiples accesorios de la serie A5. |

## Datos logísticos

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Código arancelario TARIC | 85365080 |
| Código ETIM              | EC000216 |
| Unidades embalaje        | 1        |
| Peso bruto producto (kg) | 0.34     |
| Alto embalaje (mm)       | 107      |
| Ancho embalaje (mm)      | 82       |
| Largo embalaje (mm)      | 82       |

## Datos técnicos

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Polos                            | 2                       |
| Intensidad de empleo (Ie)        | 63 A                    |
| Intensidad térmica al aire (Ith) | 70 A                    |
| Sección de cable (AWG)           | 16 - 1                  |
| Cable flexible                   | 16 - 50 mm <sup>2</sup> |
| Par de apriete                   | 3,5 Nm                  |
| Tornillos de conexión            | M8                      |

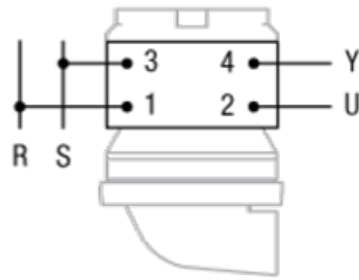
Terminal



|  |                          |
|--|--------------------------|
| Calibre máx. de fusible gG/aM            | 63/63 A (415 V)          |
|  | 63/63 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                 | 22 kW (3x230 V)          |
|  | 45 kW (3x415 V)          |
|  | 45 kW (3x500 V)          |
| Cargas mixtas AC-22A                     | 18,5 kW (3x230 V)        |
|  | 37 kW (3x415 V)          |
|  | 45 kW (3x500 V)          |
| Carga de motores AC-23A                  | 18,5 kW (3x230 V)        |
|  | 30 kW (3x415 V)          |
|  | 37 kW (3x500 V)          |
| UL 508 Manual motor controller           | 5 hp 1-fase (110-120 V)  |
|  | 10 hp 1-fase (220-240 V) |
|  | 15 hp 3-fase (220-240 V) |
|  | 25 hp 3-fase (380-415 V) |
|  | 30 hp 3-fase (440-480 V) |
|  | 32 hp 3-fase (550-600 V) |
| Norma                                    | IEC 60947-3              |
|  | UL 508                   |
| Tipo de mando                            | Directo                  |

## Conexión

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| 3   | 4 |   | X |
| 1   | 2 |   | X |
| 551 |   | 0 | 1 |



## Dimensiones

