

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | , relè, Numero di contatti: 2, Contatto di scambio AgNi, Tensione nominale: 115 V AC, Corrente permanente: 8 A, Collegamento ad innesto |
| N. d'ordine | <a href="#">2494300000</a>  |
| Tipo        | RCL425615T  |
| GTIN (EAN)  | 4050118517514   |
| CPZ         | 20 Pieza  |

## Dati tecnici

### Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

### Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 29 mm   | Profondità (pollici) | 1.1417 inch |
| Posizione verticale | 15.7 mm | Altezza (pollici)    | 0.6181 inch |
| Larghezza           | 12.7 mm | Larghezza (pollici)  | 0.5 inch    |
| Peso netto          | 13.3 g  |                      |             |

### Temperature

|                          |                      |                |
|--------------------------|----------------------|----------------|
| Temperatura di magazzino | Temperatura ambiente | -40 °C...70 °C |
| Temperatura d'esercizio  |                      |                |

### Conformità ambientale del prodotto

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione    |
| REACH SVHC            | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

### lato di comando

|                   |          |                     |    |
|-------------------|----------|---------------------|----|
| Tensione nominale | 115 V AC | Indicatore di stato | No |
|-------------------|----------|---------------------|----|

### Lato di carico

|                                   |                     |                                   |       |
|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|-------|
| Tensione di commutazione nominale | 250 V AC            | Tensione di commutazione AC, max. | 132 V |
| Tipo di contatto                  | 2 CO contact (AgNi) |                                   |       |

### Dati generali

|        |             |
|--------|-------------|
| Colori | trasparente |
|--------|-------------|

### Cordinazione di isolamento

|                  |   |                     |      |
|------------------|---|---------------------|------|
| Grado di lordura | 3 | Grado di protezione | IP67 |
|------------------|---|---------------------|------|

### Dati di collegamento

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Tecnica di collegamento cavi | Collegamento ad innesto |
|------------------------------|-------------------------|

### Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001437    | ETIM 9.0    | EC001437    |
| ETIM 10.0   | EC001437    | ECLASS 14.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-01 |             |             |