

## RCL425615T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Illustration du produit



Figure similaire

### Informations générales de commande

|            |   |
|------------|---|
| Version    | , Relais, Nombre des contacts: 2, Inverseur AgNi, Tension nominale: 115 V AC, Courant permanent: 8 A, Raccordement enfichable |
| Référence  | <a href="#">2494300000</a>  |
| Type       | RCL425615T  |
| GTIN (EAN) | 4050118517514   |
| Qté.       | 20 Pièce  |

## RCL425615T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

|            |         |                     |             |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 29 mm   | Profondeur (pouces) | 1.1417 inch |
| Hauteur    | 15.7 mm | Hauteur (pouces)    | 0.6181 inch |
| Largeur    | 12.7 mm | Largeur (pouces)    | 0.5 inch    |
| Poids net  | 13.3 g  |                     |             |

### Températures

|                               |                      |                |
|-------------------------------|----------------------|----------------|
| Température de stockage       | Température ambiante | -40 °C...70 °C |
| Température de fonctionnement |                      |                |

### Conformité environnementale du produit

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption                 |
| REACH SVHC                | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

### Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

### Côté commande

|                  |          |                   |     |
|------------------|----------|-------------------|-----|
| Tension nominale | 115 V AC | Indicateur d'état | Non |
|------------------|----------|-------------------|-----|

### Côté charge

|                                 |                     |                                 |       |
|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|-------|
| Tension de commutation nominale | 250 V AC            | Tension de commutation AC, max. | 132 V |
| Type de contact                 | 2 CO contact (AgNi) |                                 |       |

### Caractéristiques générales

|         |             |
|---------|-------------|
| Couleur | transparent |
|---------|-------------|

### Coordination de l'isolation

|                    |   |                     |      |
|--------------------|---|---------------------|------|
| Degré de pollution | 3 | Degré de protection | IP67 |
|--------------------|---|---------------------|------|

### Caractéristiques de raccordement

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Technique de raccordement de conducteurs | Raccordement enfichable |
|--|-------------------------|