

**1256****RELÉ DO ACTUADOR. SIMPLEBUS 1 E 2**

Dispositivo inteligente para o comando de um relé, a bordo (12÷24 VAC/VDC - 10A max). Para o seu uso e programação da função desejada seguir as indicações da documentação técnica. É utilizável em instalações Simplebus. Alimentação: 12 VAC ou 20 VDC. Dimensões: 66x85x35mm (4 módulos DIN). Borne de derivação de linha art. 1214/2C fornecido.



**1256**

## RELÉ DO ACTUADOR. SIMPLEBUS 1 E 2

### SISTEMAS COMPATÍVEIS

|  |     |
|--|-----|
| Áudio/vídeo Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 4888C      | Sim |
| Áudio/vídeo Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 1210/1210A | Sim |
| Kit de áudio/vídeo Simplebus 2 om fonte de alimentação art. 1209 | Sim |
| Áudio Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 1210/1210A       | Sim |
| Áudio Simplebus 1  | Sim |

### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Tipo de fonte de alimentação | Fonte de alimentação externa |
| Alimentacion                 | 12VAC/20VDC                  |
| Absorption (W)               | 0.6                          |

### RECURSOS DE HARDWARE

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Número saídas (n°) | 1                                   |
| Tipo de saídas     | Relé (C-NO-NC, 10A@12 ÷ 24 VAC/VDC) |

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

|                      |  |
|----------------------|--|
| Certificações        | RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011) |
| Tipo de revestimento | ABS  |
| Cor do produto       | Branco RAL9010   |
| Profundidade (mm)    | 85   |
| Altura (mm)          | 35   |
| Largura (mm)         | 66   |

### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

|  |          |
|--|----------|
| Temperatura de funcionamento (°C)      | -10 ÷ 40 |
| Humidade de funcionamento (RH max) (%) | 25 ÷ 95  |

**1256****RELÉ DO ACTUADOR. SIMPLEBUS 1 E 2****PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS**

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Montagem em guias DIN | Sim |
| Módulos DIN (nº)      | 4   |