



TYAS624D

**Atuador estores/pers.4x 24V KNX Secure**

**Características técnicas**

**Modo de configuração**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Modo de configuração suportado | ETS<br>easy |
|--------------------------------|-------------|

**Conetividade**

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Sistema bus RF KNX | Não |
|--------------------|-----|

**Instalação, montagem**

|          |           |
|----------|-----------|
| Montagem | Calha DIN |
|----------|-----------|

**Equipamento**

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Com comando manual | Sim |
|--------------------|-----|

**Materiais**

|     |               |
|-----|---------------|
| Cor | Cinzeno-claro |
|-----|---------------|

**Corrente elétrica**

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Corrente nominal           | 6 A |
| Corrente máx. de comutação | 6 A |

**Tensão**

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Tensão de funcionamento do bus | 21 - 32 V |
|--------------------------------|-----------|

**Condições de utilização**

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamento | -5 - 45 °C |
|------------------------------|------------|

**Conexão**

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Secção transversal de condutor flexível | 0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Secção transversal de condutor rígido   | 0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup> |

**Capacidade**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 4 |
|-------------------|---|

**Sustentabilidade**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHs | Sim |
|-------------------|-----|