



TYB601B



## Actuador bin 1 canal 10A encastrado KNX-S

### Características técnicas

#### Modo de configuração

Modo de configuração suportado ETS

#### Conetividade

Ligação ao cabo bus KNX Sim

Sistema bus RF KNX Não

#### Dimensões

Dimensões 44 x 43 mm

Altura 44 mm

Largura 43 mm

Profundidade 22 mm

Profundidade da montagem 40 mm

#### Corrente elétrica

Corrente nominal 10 A

#### Materiais

Cor Cinzento-claro

#### Equipamento

Com comando manual Sim

Frequência RF bidirecional Não

#### Corrente elétrica

Corrente absorvida bus (repouso) 5 mA

#### Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

#### Potência

Potência da lâmpada incandescente 230 V 600 - 600 W

Potência de saída 500 W

Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V 600 W

#### Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 230 V

Tensão de alimentação do sistema 30V DC via bus

Tensão de funcionamento do bus 21 - 32 V

#### Segurança

Índice de proteção IP IP20

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5 - 45 °C

#### Conexão

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

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

#### Texto

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

#### Sustentabilidade

Conformidade RoHs Sim