



TYA608B



**Actuador binário/estores 8 canais 10A KNX Secure**

**Características técnicas**

**Modo de configuração**

Modo de configuração suportado ETS

**Conetividade**

Ligação ao cabo bus KNX Sim

Sistema bus RF KNX Não

**Dimensões**

Dimensões 90 x 105 mm

Altura 90 mm

Largura 105 mm

Número de unidades de largura 6

**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) 9 mA

**Frequência**

Frequência 50 - 60 Hz

**Potência**

Potência da lâmpada incandescente 230 V 1200 - 1200 W

Potência de saída 1200 W

Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V 1200 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**

Função Com funções de segurança, p. ex., para vento, chuva, alarme  
Com função de posicionamento para estado de estore e posição das lâminas  
Com função de persiana

Tipo de ligação Com terminais de encaixe QuickConnect

**Sustentabilidade**

Conformidade RoHs Sim