



TYA606E



Actuador bin. 6 canais 16A KNX-S c/ med.

Características técnicas

Modo de configuração

Modo de configuração suportado ETS

Conetividade

Ligação ao cabo bus KNX Sim

Sistema bus RF KNX Não

Dimensões

Número de unidades de largura 6

Corrente elétrica

Corrente nominal 16 A

Materiais

Cor Cinzeno-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 2300 - 2300 W

Potência de saída 2300 W

Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V 2300 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 mm²

Secção transversal de condutor flexível 0.75 - 2.5 mm²

Texto

Função Com contador de horas de funcionamento

Tipo de ligação Com terminais de encaixe

Sustentabilidade

Conformidade RoHS Sim