



TYMS616D



Atuador bin/est. 16x16A Cap KNX Secure

Características técnicas

Modo de configuração

Modo de configuração suportado

ETS
easy

Conectividade

Ligaçāo ao cabo bus KNX

Sim

Sistema bus RF KNX

Não

Dimensões

Altura

90 mm

Profundidade

65 mm

Profundidade da montagem

65 mm

Número de unidades de largura

8

Intensidade de corrente

Corrente nominal

16 A

Materiais

Cor

Cinzento-claro

Equipamento

Com comando manual

Sim

Frequência RF bidirecional

Não

Intensidade de corrente

Corrente absorvida bus (repouso)

3 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

índice de proteção

Índice de proteção IP

IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-5 - 45 °C

Ligações

Secção transversal de condutor rígido

0.5 - 6 mm²

Secção transversal de condutor flexível

0.5 - 4 mm²

Textos

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