



TKP100A



Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação saliente

Configuração

Nº de módulos 0

Comandos e indicadores

Com indicação LED Não

Conectividade

Protocolo de comunicação sonstige

Protocolo rádio KNX rádio

Categoria do receptor 2

Voltagem

Tensão de serviço 5 V DC

Tensão do serviço de BUS 30 V DC

Dimensões

Profundidade 26.5 mm

Altura 203 mm

Largura 77 mm

Frequência

radiotransmissionreceptionfrequencylist 433.4 / 868.3 MHz

Potência

Poder de transmissão de rádio < 25 mW

Alimentação

operatingvoltageviapwrsupply 230 V DC

Materiais, acabamento, cores

Color independiente de las líneas de diseño branco

Aparência da superfície mate

Ligação

Número de saídas de rádio máx. 512

Equipamento

Número de entradas de canal de rádio máx. 512

demountingprotection Não

radiointerface	Sim
irinterface	Não
Ciclo de trabalho do transmissor	1 %
updateable	Sim
visualization	Sim
webserver	Sim

Segurança

Índice de protecção IP	IP30
Classe de protecção	Classe II

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	0...40 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-25...70 °C
Umidade relativa (sem condensação)	93 %