



TXC513

Det. pres. Standard 360° saliente KNX

Características técnicas

Arquitetura

| | |
|-----------------|----------|
| Sistema bus | KNX |
| Modo de fixação | saliente |

Funções

| | |
|---------------------------|--------|
| Duração de impulso máximo | 480 mn |
|---------------------------|--------|

Medição

| | |
|--------------------|----------|
| Método de detecção | presença |
|--------------------|----------|

Detecção

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ângulo de detecção | 360 ° |
| Distância de detecção frontal | 5 m |
| Distância de detecção lateral | 10 m |

Materiais, acabamento, cores

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Cor RAL | RAL 9010 - Branco puro |
| Material | matéria plástica |
| Tipo de tratamento da superfície | não-tratado |

Gestão de lâmpadas incandescentes

| | |
|-------------------------------------------|-----|
| Potência máx. com lâmpadas incandescentes | 0 W |
|-------------------------------------------|-----|

Instalação, montagem

| | |
|---------------------------|-------|
| Altura máxima de montagem | 2.5 m |
|---------------------------|-------|

Configurações

| | |
|---------------------|-----|
| Temporização mínima | 5 s |
|---------------------|-----|

Equipamento

| | |
|-------------------------------|-------|
| substationinput | Não |
| Nº de canais | 5 |
| Radiofrequência bidireccional | Não |
| Ângulo de detecção horizontal | 360 ° |