



TCC521E

IP41

Rilevat. Presenza 360° Bus KNX - 1 Out Dali/Dsi 24 Ballasts + 2 Can - Incasso

Proprietà tecniche

Impostazioni

| | |
|---------------------------------------|------|
| Modalità di configurazione supportata | ETS |
| Ciclo di lavoro minimo | 60 s |

Serie

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Altezza di montaggio consigliata | 2,5 - 3,5 m |
|----------------------------------|-------------|

Connettività

| | |
|---------------------------|----|
| Con sistema bus radio KNX | No |
|---------------------------|----|

Condizioni di impiego

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Tensione d'esercizio tramite cavo bus | 21 - 32 V |
|---------------------------------------|-----------|

Dotazione

| | |
|----------------------------|----|
| Collegamento bus integrato | Sì |
|----------------------------|----|

Corrente

| | |
|--|-------|
| Corrente assorbita dal bus in trasferimento dati | 12 mA |
|--|-------|

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -10 - 45 °C |
|-------------------------|-------------|

Materiali

| | |
|-----------|---|
| Materiale | Acrilonitrile-Butadiene-Stirene (ABS), Policarbonato (PC) |
|-----------|---|

Testo

| | |
|-------------------|---|
| Funzione | Collegamento di più sensori per l'espansione del campo di rilevazione |
| Tipo di montaggio | Con staffa a molla per montaggio a soffitto |