



TRM600



IP20



micromod. RF KNX Quicklink inc. x luce scala e passo-passo alim.230V AC - 2 fili

Caratteristiche tecniche

Impostazioni

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Modalità di configurazione supportata | ETS easy |
|---------------------------------------|-------------|

Connettività

| | |
|---------------------------|-----------|
| Protocollo radio | Radio KNX |
| Categoria ricevitore | 2 |
| Con sistema bus KNX | No |
| Con sistema bus radio KNX | Sì |

Serie

| | |
|-----------------------------|------------|
| Serie | 18 x 40 mm |
| Altezza | 18 mm |
| Larghezza | 40 mm |
| Profondità | 18 mm |
| Profondità di installazione | 20 mm |

Corrente

| | |
|-------------------|--------|
| Corrente nominale | 0,50 A |
|-------------------|--------|

Materiali

| | |
|--------|---------------|
| Colore | Grigio chiaro |
|--------|---------------|

Equipaggiamento

| | |
|---|----|
| Con interruttore per commutazione manuale | Sì |
| Radiofrequenza bidirezionale | Sì |

Frequenza

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Frequenza | 50 - 60 Hz |
| Radiofrequenza di ricezione | 868,30 - 868,30 MHz |

Potenza

| | |
|------------------|-------|
| Potenza d'uscita | 115 W |
|------------------|-------|

Condizioni di impiego

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Tensione d'esercizio | 230 - 230 V |
| Tensione nominale d'impiego CA | 230 - 230 V |
| Tensione di alimentazione del sistema | 230 V AC |

Protezione

| | |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP20 |
|---|------|

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -15 - 45 °C |
|-------------------------|-------------|

Connezione

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Sezione conduttore rigido | 0.5 - 2.5 mm² |
| Sezione conduttore flessibile | 0.5 - 1.5 mm² |

Testo

| | |
|---------------------|--|
| Funzione | Solo funzione di impulso Funzione di ripristino (su impostazioni di fabbrica) |
| Tipo di montaggio | Per incasso dietro inserti da incasso |
| Tipo di connessione | Con morsetti a sollevamento a vite |

Sostenibilità

| | |
|-----------------|----|
| Conformità ROHS | Sì |
|-----------------|----|