



TXF121

IP20

MODULO GATEWAY KNX EASY PER CONTATORI ENERGIA 1M

Proprietà tecniche

Design

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Sistema bus | KNX |
| Modalità di fissaggio | Guida DIN tipo O (simmetrica) |

Comandi e indicatori

- Display LCD con illuminazione

Connettività

| | |
|-----------------------------|----|
| Sistema bus radio frequenza | no |
| Sistema bus LON | no |
| Sistema bus Powernet | no |

Principali caratteristiche elettriche

| | |
|--------------------|----------|
| Frequenza nominale | 50/60 Hz |
|--------------------|----------|

Tensione

| | |
|------------------------------|--------------|
| Tensione d'esercizio via bus | 21...32 V DC |
|------------------------------|--------------|

Misure

| | |
|---------------------|----|
| Misura blind energy | Si |
|---------------------|----|

Dimensioni

| | |
|---|-----------|
| Ampiezza apparecchio per montaggio su guida (REG) | 1 modules |
|---|-----------|

Collegamento

| | |
|--|---------|
| Tipo di connessione | diretto |
| <ul style="list-style-type: none"> - Con accoppiatore bus integrato - Con morsetti a vite - Collegamento bus tramite morsetto di collegamento | |

Impostazioni

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Modalità di configurazione supportata | system |
|---------------------------------------|--------|

Equipaggiamento

| | |
|-------------------|-------|
| Tipo di contatore | Altro |
|-------------------|-------|

Uso

| | |
|---------|--------------------------------|
| _empty_ | con display |
| _empty_ | Con accoppiatore bus integrato |

Sicurezza

| | |
|------------------------------------|------|
| Grado di protezione dell'involucro | IP20 |
|------------------------------------|------|

Condizioni d'impiego

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Temperatura di magazzino/trasporto | -25...70 °C |
|------------------------------------|-------------|

Identificazione

| | |
|----------------------------|-----|
| Linea di design principale | KNX |
|----------------------------|-----|
