# MTN6710-0004

# Dimmer universale KNX LL REG-K/4x230/250 W





### **Principale**

Gamma prodotto	KNX
Tipo di prodotto o componente	Attuatore commutatore luci
Modalità di azionamento	Sistema bus KNX Manuale
Tipo di bus	KNX

## Complementare

Moduli 18 mm	8
Supporto per montaggio	Guida DIN
Tensione nominale di esercizio [Ue]	110130 V 220230 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Numero di uscite	4
Segnalazione locale	LED
Tipo di carico	Lampade a incandescenza: 4250 W, 230 V CA Lampade alogene: 4250 W, 230 V CA Lampade alogene bassa tensione: 25250 VA, 12 V CA (Trasformatore ad avvolgimento)  Lampade alogene bassa tensione: 4250 W, 12 V CA (Trasformatore elettronico) Lampada fluorescente compatta: 4125 W, 230 V CA (RC mode) Lampada a risparmio energetico: 4125 W, 230 V CA (RC mode) Lampada LED: 4125 W, 230 V CA (RC mode) Lampada fluorescente compatta: 2545 W, 230 V CA (RL LED mode) Lampada a risparmio energetico: 2545 W, 230 V CA (RL LED mode) Lampada LED: 2545 W, 230 V CA (RL LED mode) Lampade a incandescenza: 4125 W, 110 V CA Lampade alogene bassa tensione: 25125 VA, 12 V CA (Trasformatore ad avvolgimento) Lampade alogene bassa tensione: 4125 W, 12 V CA (RC mode) Lampada a risparmio energetico: 460 W, 110 V CA (RC mode) Lampada LED: 460 W, 110 V CA (RC mode) Lampada a risparmio energetico: 1222 W, 110 V CA (RL LED mode) Lampada a risparmio energetico: 1222 W, 110 V CA (RL LED mode) Lampada a risparmio energetico: 1222 W, 110 V CA (RL LED mode) Lampada a risparmio energetico: 1222 W, 110 V CA (RL LED mode) Lampada LED: 1222 W, 110 V CA (RL LED mode)

#### **Ambiente**

grado di protezione IP	IP20
tutela e questioni ambientali	Senza alogeno

### Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1524 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACh	Non contiene SVHC oltre i limiti