



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	4
Supporto per montaggio	Guida DIN
Tensione nominale di esercizio [Ue]	110...130 V 220...230 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Numero di uscite	2
Segnalazione locale	LED
Tipo di carico	Lampade a incandescenza : 4...300 W, 230 V CA Lampade alogene : 4...300 W, 230 V CA Lampade alogene bassa tensione : 25...300 VA, 12 V CA (Trasformatore ad avvolgimento) Lampade alogene bassa tensione : 4...300 W, 12 V CA (Trasformatore elettronico) Lampada fluorescente compatta : 4...180 W, 230 V CA (RC mode) Lampada a risparmio energetico : 4...180 W, 230 V CA (RC mode) Lampada LED : 4...180 W, 230 V CA (RC mode) Lampada fluorescente compatta : 30...50 W, 230 V CA (RL LED mode) Lampada a risparmio energetico : 30...50 W, 230 V CA (RL LED mode) Lampada LED : 30...50 W, 230 V CA (RL LED mode) Lampade a incandescenza : 4...150 W, 110 V CA Lampade alogene : 4...150 W, 110 V CA Lampade alogene bassa tensione : 25...150 VA, 12 V CA (Trasformatore ad avvolgimento) Lampade alogene bassa tensione : 4...150 W, 12 V CA (Trasformatore elettronico) Lampada fluorescente compatta : 4...90 W, 110 V CA (RC mode) Lampada a risparmio energetico : 4...90 W, 110 V CA (RC mode) Lampada LED : 4...90 W, 110 V CA (RC mode) Lampada fluorescente compatta : 15...25 W, 110 V CA (RL LED mode) Lampada a risparmio energetico : 15...25 W, 110 V CA (RL LED mode) Lampada LED : 15...25 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