

# Scheda dati

Specifiche



## Unità di comando 0-10 V REG-K 1 canale con modalità manuale

MTN647091

**Prezzo: 407,00 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	SpaceLogic KNX
Tipo Prodotto	Attuatore commutatore luci
Modalità operativa	Sistema bus KNX Manuale
Tipo di bus	KNX
Colore	Grigio chiaro
Gamma	SpaceLogic KNX

### Caratteristiche tecniche

total number of 18 mm modules	2,5
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Tensione nominale di esercizio [Ue]	100...240 V CA 50...60 Hz
corrente di ingresso	0,12...100 mA
Tipo uscita analogica	Tensione
Range uscita analogica	1...10 V
Numero di uscite	1
Corrente nominale [In]	16 A
tipo di carico	Lampade a incandescenza: <= 1600 W, 100 V CA Lampade a incandescenza: <= 3600 W, 16 A, 200 $\mu$ F, 230 V CA Lampade a incandescenza: <= 3840 W, 240 V CA Lampade alogene: <= 1086 W, 100 V CA Lampade alogene: <= 2500 W, 230 V CA Lampade alogene: <= 2608 W, 240 V CA Lampade fluorescenti compensate in parallelo: <= 1086 VA, 100 V CA Lampade fluorescenti compensate in parallelo: <= 2500 VA, 230 V CA Lampade fluorescenti compensate in parallelo: <= 2608 VA, 240 V CA Capacitiva: <= 2608 VA, 16 A, 200 $\mu$ F, 100...240 V CA
Colore	Grigio chiaro

### Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
------------------------	------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,200 cm
Confezione 1: larghezza	12,700 cm

Confezione 1: profondità	15,800 cm
Peso imballo (Kg)	252,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	19,700 cm
Confezione 2: larghezza	30,600 cm
Confezione 2: profondità	40,400 cm
Confezione 2: peso	2,664 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **12**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conforme alle esenzioni**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenzi **Prodotto privo di alogenzi**

Senza PVC **Si**

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto **Si**

Etichetta RAEE  **Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.**