

Scheda dati

Specifiche



Attuatore di commutazione REG-K/ 12x230/16 con modalità manuale e rilev corrente

MTN648495

Prezzo: 1.370,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	KNX
Tipo Prodotto	Attuatore interruttore
Modalità operativa	Manuale
Tipo di bus	KNX
Informazioni aggiuntive sul dispositivo modulare	Collegabile con più fasi
numero di contatti	12
Switching current	16 A
Colore	Grigio chiaro

Caratteristiche tecniche

Funzione disponibile	Rilevamento corrente
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	12
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Montaggio dispositivo	Guida DIN
Tensione nominale di esercizio [ue]	100...240 V
Frequenza Di Rete	50...60 Hz
Corrente nominale [In]	0,1...16 A
tipo di carico	Lampade a incandescenza: <= 3600 W, 230 V CA Lampade alogene: <= 2500 W, 230 V CA Lampade a incandescenza: <= 1600 W, 100 V CA Lampade a incandescenza: <= 3840 W, 240 V CA Lampade alogene: <= 1086 W, 100 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: , 16 A, 200 µF, 100...240 V CA Motore: <= 434 W, 100 V CA Motore: <= 1000 W, 230 V CA Motore: <= 1043 W, 240 V CA
Presentazione del dispositivo	Prodotto completo
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	13,400 cm
Confezione 1: profondità	27,900 cm
Peso imballo (Kg)	990,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	20,100 cm
Confezione 2: larghezza	30,400 cm
Confezione 2: profondità	40,600 cm
Confezione 2: peso	6,308 kg

Garanzia contrattuale

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



Environmental Data

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 **22**

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**

Numeros SCIP [Eacda3a5-c167-477b-9789-e360abe67cb6](#)

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.**