

Interruttore orario digitale ITA, 24h+7giorni+1anno, 4 canali, con memoria

CCT15940

Prezzo: 494,50 EUR

Presentazione

range of product	Acti9	
Nome Prodotto	Acti9 ITA	
Nome Dispositivo	ITA	
Tipo Prodotto	Interruttore orario programmabile annuale	
Applicazione	Edificio	
Tipo batteria	Litio	
Numero di vie	4	
Lingua	Ungherese Norvegese Spagnolo Francese Olandese Italiano Tedesco Inglese Danese Portoghese Svedese Rumeno Ceco Polacco Finlandese	
Colore	Bianco (RAL 9003)	

Caratteristiche tecniche

Massima corrente di commutazione	10 A - 250 V CA pf = 1 6 A - 250 V CA pf = 0,6	
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA a 50/60 Hz	
numero di ingressi	2 ingresso(i) impulso e mantenimento	
Precisione	+/-0,5 s/giorno 20 °C	
durata del ciclo	24 ore + 7 giorni + anno	
Massimo numero di commutazioni	300	
Durata intervallo minimo	1 s	
Funzione disponibile	Programmazione del ciclo Programmazione manuale o software Programmazione impulso Ingresso esterno sovrapposizione Sincronizzazione dell'ora tramite antenna possibile Cambio automatico orario invernale / estivo	
Tipo display	LCD retroilluminato	
durata batteria	10 anni	

tempo di backup	Durata 10 anni e salvataggio programma
tipo di regolazione	Codice PIN Assenza per funzione vacanza
Connessioni - morsetti	morsetti a vite
Supporto di montaggio	guida DIN
Passo 9 mm	8
larghezza	71,5 mm
Altezza	90 mm
Profondità	63 mm
funzione	Programmazione impulsi
assenza per vacanze	Sì
Commutazione orario	Automatico
Aggiornato da	GPS DCF77
Codice compatibilità	ITA
Mercato	Piccolo terziario

Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	-3055 °C
Grado Di Protezione IP	IP20

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,500 cm
Confezione 1: larghezza	7,800 cm
Confezione 1: profondità	12,500 cm
Confezione 1: peso	381,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,025 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------



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	
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
Batteria rimovibile	No
Ritiro del prodotto	No
WEEE	Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.