

Scheda dati

Specifiche



Cronotermostato Acti 9 THP1 + 1C (24h / 7d)

CCT15834

Prezzo: 286,50 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 THP
Nome Dispositivo	THP1
Tipo Prodotto	Termostato programmabile
Applicazione	Controllo di temperatura
Numero di uscite	1
Lingua	Inglese Francese Tedesco Polacco Olandese Ceco Rumeno Spagnolo Danese Norvegese Svedese Finlandese Ungherese Italiano Sloveno Croato Serbo Bulgaro

Caratteristiche tecniche

Potenza assorbita in W	0,8 W standby
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA +10 % -15 % a 50/60 Hz
Massima corrente di commutazione	2 A - 250 V CA pf = 0,6 10 A - 250 V CA pf = 1
Corrente minima di commutazione	10 mA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
Classe Di Isolamento	Classe II
Tipo di comando	4 x pulsante
modo operativo	Frost: 0...20 °C Comfort: 10...30 °C Ridotto: 0...30 °C
contacts type	C/O
Precisione	+/-0,25 s/giorno 25 °C
Massimo numero di commutazioni	42

Funzione disponibile	Ingresso esterno sovrapposizione Funzione di blocco codici Orari vacanze Cambio automatico orario invernale / estivo Offset adjusts calibration for temperature for wall balance Commutazione permanente on/off Preselezione dell'interruttore
Tempo di backup	10 anni
tipo sonda di temperatura	NTC
Tipo display	LCD
connessioni - morsetti	Morsetti a vite - 2 x 0,5...2 x 2,5 mm ² - solido o flessibile Morsetti a vite - 1 x 2,5 mm ² - solido o flessibile con manica
Supporto di montaggio	TH35 guida DIN conforme a EN 60715
Altezza	92,6 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	66,7 mm
Peso Netto	150 g
Marcatura	CE
Categoria di sovratensione	Classe 3
Codice compatibilità	THP1+ 1C

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN 60730-2-9:2010
Temperatura Ambiente	-25...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-30...70 °C
Umidità relativa	90 %, senza condensa
Grado Di Protezione IP	IP20

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,500 cm
Confezione 1: larghezza	7,300 cm
Confezione 1: profondità	10,300 cm
Peso imballo (Kg)	181,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,620 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

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

5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Batteria rimovibile

No

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.