

Scheda dati

Specifiche



TH4 termostato - 1 zona – con sonda temperatura ambiente integrata

CCT15841

Prezzo: 315,00 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 TH
Tipo Prodotto	Termostato
Nome Dispositivo	TH4
numero di zone	1
Apparecchiatura Fornita	Fornito con sonda temperatura ambiente

Caratteristiche tecniche

modo operativo	Prima del bloccaggio: 5 °C Comfort: 8...26 °C Ridotto: 0...10 °C
Precisione di misura	+/-0,2°C
Potenza consumata massima in VA	4 VA
massima corrente di commutazione	16 A - 250 V pf = 1 3 A - 250 V pf = 0,6
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA +/- 10 %
Tipo di protezione	Protezione sovrattensione Protezione surriscaldamento
LED di stato	Luce di segnalazione (rosso) posizionamento dei contatti di uscita Luce di segnalazione (verde) modo operativo con temperatura al di sopra del punto di congelamento Luce di segnalazione (giallo) modalità di funzionamento ridotta
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	5
connessioni - morsetti	2 Terminali senza viti, sezione trasversale cavo: 2,5 mm ²
Colore	Bianco (RAL 9003)
altezza	85 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	65 mm

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN 60730-2-9
Grado Di Protezione IP	IP20

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,2 cm
Confezione 1: larghezza	8,6 cm
Confezione 1: profondità	9,4 cm
Peso imballo (Kg)	275,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,661 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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

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.