

ETUH TERMOIGROSTATO

Termoigrostatato elettronico per montaggio su guida DIN 35 mm. Adatto al controllo delle resistenze nell'armadio. Il contatto in scambio commuta sia per l'elevata umidità che per la bassa temperatura, con valori regolabili separatamente.

I led segnalano il funzionamento e lo stato del relay.



Caratteristiche	Unità	ETUH11	ETUH22
Alimentazione	V/Hz	115/50-60	230/50-60
Scala di regolazione temperatura	°C		0 / +60
Precisione	°C		±1
Isteresi temperatura	°C		2
Scala di regolazione umidità	RH%		20-90
Isteresi umidità	%		5
Tempo di reazione	sec		60
Corrente di commutazione massima			
NA 250Vac con carico resistivo	A		10
NA 30Vdc con carico resistivo	A		8
NA 240Vac con carico motore	Hp		1/2
NA 120Vaccon carico motore	Hp		1/4
NC 250Vac con carico resistivo	A		10
NC 30Vdc con carico resistivo	A		8
Tipo di contatto	-		contatto in scambio
Resistenza	-		< 10
Vita utile	cicli		> 100 000
Collegamento	-		morsetto a 5 poli 2.5 mm ²
Segnalazione	-		LED
Contenitore	-		PA6, UL94 V0 autoestinguente, RAL 7035
Grado di protezione	-		IP20
Temperatura di utilizzo/staccaggio	°C (°F)		-40/+80 (-40/+176)
Montaggio	-		su guida DIN 35mm EN50022
Installazione	-		verticale
Conformità/certificazioni	-		CE
Dimensioni HxLxP	mm		69x53x50
Peso (con imballo)	kg		0.11 (0.12)

Accessori

Guida DIN plastica

GUIDADINPL

