

URM* UMIDOSTATI MECCANICI

Umidostato per controllo dell'umidità relativa su impianti di condizionamento a canali d'aria con regolazione del set point tramite manopola, attivazione di umidificatori e deumidificatori a 1 o 2 stadi. Utilizzo in ambienti civili, commerciali o industriali a forte inquinazione.

Applicazioni

- uffici e stanze computer
- magazzini alimentari e capannoni industriali
- piscine coperte
- serre
- industrie tessili, grafiche e cartiere



SPECIFICHE TECNICHE

	URMKH10	URMKH10H	URMKH20H
Elemento sensibile:	fasce di fibre sintetiche	capelli umani	
Range:	30...100%RH	10...100%RH	
Differenziale:	5%RH	3%RH	
Passo del differenziale:	-	-	0...25% RH
Stadi:	1	1	2
Contatti:	microinterruttori stagni alla polvere		
Portata contatti:	15 (2)A 24...250 Vca, 0,25A 230 Vca	10A 250 Vca, contatto di commutazione	
Temperatura esercizio:	-10...+65 °C		
Coefficiente temperatura:	-0.2% U.R./K a 20 °C		
Max velocità aria:	8 m/s		
t _{0,5} a 2 m/s:	1.2 min		
Contenitore:	ABS		
Dimensioni:	108 x 70 x 72 mm	80 x 85 x 88 mm	
Tubo:	ottone nichelato perforato, 220 mm		
Protezione:	IP65 classe 1	IP54, classe I	



SATEMA

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it <http://www.satema.it>