

## Scheda tecnica RFHSS-114.110/01

Numero articolo: ZN275001

Igrostato dell'armadio di comando, 40...90 % u.r.

Igrostato per armadi di comando appositamente progettato per il monitoraggio e il controllo dell'umidità in armadi di comando, distributori di bevande o contanti.



Sezione trasversale del collegamento	0,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>
Numero di uscite	2
Numero di campi di controllo	1
Segnale di uscita	commutazione
Impostazione esterna	Sì
Funzionamento	Manopola rotante
Consumo medio di energia	0 W
Campo di impostazione dell'umidità relativa	40 ... 90 %
Collegamento elettrico	Terminali a vite
Colore	grigio
Elemento sensore	Fibre di plastica

Temperatura di stoccaggio	-20 ... 80 °C
Umidità massima (senza condensa)	95 % r.H.
Materiale dell'alloggiamento	Plastica PA6
Max. Tensione di commutazione	230 VAC,
Max. Corrente di commutazione	5 (0,2) A, 2 (0,2) A
Medium	Aria
Tensione di commutazione minima	24 VAC,
Corrente di commutazione minima	100 mA
Montaggio/fissaggio	su guida di montaggio (35 mm) secondo EN 60715
Finitura superficiale	opaco
Marchio di approvazione	CE, UL
Funzione di controllo dell'umidificazione/ deumidificazione	Sì
Differenziale di commutazione	5 % r.H.
Elemento di commutazione	Microinterruttore
Contatto di commutazione	Cambiatore
Capacità di commutazione	1150 W (230 VAC) / 460 W (230 VAC)
Classe di protezione	0, è determinato dalla posizione di installazione
Sicurezza e compatibilità elettromagnetica	secondo DIN EN 60730
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Dimensioni (L x A x P)	37 mm x 64 mm x 46 mm

