

Igrostato meccanico FLZ 600



L'igrostatto meccanico con contatto in scambio per far partire il calore e/o i ventilatori con filtro ad un livello prestabilito di umidità relativa. Questo mantiene l'umidità relativa al di sopra della temperatura di condensazione per prevenire la condensa e la corrosione.

- disponibile anche in pratico imballaggio



Dati tecnici	FLZ 600
Tipo di contatto	contatto in scambio
Range di regolazione	40 - 90% HR
Corrente nominale con carico max. induttivo = 0,6 soc.(phi)	NC: 24V - 250V AC / 5(0,2) A - min. 100 mA NA: 24V - 250V AC / 2(0,2) A - min. 100 mA DC: max. 30W
Isteresi	~ 5%
Tolleranza per isteresi	+/- 4% basato sopra 50% HR
Sonda	fascia della poliammide
Tipo di connessione	0,5 - 2,5 mm ² morsetti a vite
Colore	RAL 7035 - grigio chiaro
Peso	55 g
Grado di protezione	IP 20
Temperatura di funzionamento	0 °C (30 °F) ... + 60 °C (+ 140 °F)
Temperatura di stoccaggio	- 20 °C (- 4 °F) ... + 80 °C (+ 176 °F)
Montaggio	montaggio snap-in per un profilo di 35 mm in accordo con le EN 60715
Omologazioni	approvazione UL

