

SENSORE AMBIENTE PER UMIDITÀ RELATIVA E TEMPERATURA**SAU 734****GENERALITA'**

- Il sensore montato in superficie misura l'umidità relativa e la temperatura dell'aria e dei gas interni non aggressivi.
- Il rilevamento dell'umidità lo rende possibile ottenere un piacevole clima interno e prevenire la muffa.
- La precisione del sensore di umidità è del 2%.

CARATTERISTICHE

- Il dispositivo può essere montato direttamente a parete, su una scatola da incasso o in combinazione con un telaio da parete disponibile come accessorio. Punti di rottura predeterminati per sono disponibili installazioni a plafone.
- Opzionalmente, il dispositivo può essere fornito con un sensore di temperatura passivo, ad es. PT100, PT1000, NTC10k ecc.

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
SAU 734	Sensore ambiente per umidità relativa e temperatura.	-