

RAUMFÜHLER FÜR RELATIVE FEUCHTE UND TEMPERATUR**SAU 724****ALLGEMEINES**

Zur Messung der Raumtemperatur und der relativen Feuchte durch einen NTC 10 k Ω Temperaturfühler und einem eingebautem Feuchtefühler. Dichtes Gehäuse für Wandmontage.

TECHNISCHE DATEN

- Gehäuse aus Kunststoff: 85 x 105 x 46 mm; Schutzart: IP 55.
- Ausgangssignal Feuchte: 0 ... 10 V $^-$.



Artikelnr.	Preis Euro	Beschreibung	Feuchte Messbereich	Messgenauigkeit	Temperatur Messbereich	Daten Blatt
SAU 724		Fühler für relative Feuchte und Temperatur.	10 ... 90 %	1,5 %	0 ... 40 °C	N 228