

**RAUMFÜHLER FÜR RELATIVE FEUCHTE UND TEMPERATUR****SAU 914****ALLGEMEINES**

Zur Messung der Raumtemperatur und relativen Feuchte durch einen NTC 10 k $\Omega$  Temperaturfühler und einem Kapazitiv-Feuchtefühler. Gehäuse für Wandmontage geeignet für Wohnräume.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Gehäuse aus Kunststoff: 130 x 80 x 37 mm; Schutzart: IP 42.
- Ausgangssignal Feuchte: 0 ... 10 V-.

Artikelnr.	Beschreibung	Feuchte Messbereich	Mess- genauigkeit	Temperatur Messbereich	Daten Blatt
<b>SAU 914</b>	Fühler für relative Feuchte und Temperatur.	10 ... 90 %	2,5 %	0 ... 40 °C	N 227