



AKTIV-ELEKTRODE RF-T 28 EL/BL



AKTIV-ELEKTRODE RF-T 28

- Sonde für sekundenschnelle Klimamessung (Luftfeuchte und -temperatur)
- Die schnelle Ansprechgeschwindigkeit des Sensors ermöglicht das Aufspüren von undichten Stellen (z.B. Türspalte oder Fenster)
- Sehr gute Langzeitstabilität des Sensors

MESSBEREICHE

- **LUFTFEUCHTE**
0 – 100 % r.F.
± 1,8 % r.F. (10 – 90 % r.F.) (*)
- **TEMPERATUR**
-10 bis +70 °C
± 0,75 °C (-10 bis +55 °C) (*)



(*) = Sensor-Genauigkeit

AKTIV-ELEKTRODE RF-T 28 EL 3155
AKTIV-ELEKTRODE RF-T 28 BL 13155

DETAILANSICHT

Sondenkopf RF-T 28 EL/BL



RF-T 28 EL		H 35	BL H 40	HT 65	BL HT 70	HT 85 T	M 2050	HB 30
		BL E	UNI 1	UNI 2	BL UNI 10	RTU 600	M 4050	
RF-T 28 BL		H 35	BL H 40	HT 65	BL HT 70	HT 85 T	M 2050	HB 30
		BL E	UNI 1	UNI 2	BL UNI 10	RTU 600	M 4050	