

Typ: TPS 2



Art.-Nr.: G8000300

Ausstattung:

Taupunktsensor für Rohrleitungen, 10m Kabel

Anwendung:

Technische Daten:

Anschlusskabel:	10 m
Ausstattungstext Typ:	Verwendung: – Kaltwasser transportierende Rohrleitungen – Putzkühldecke mit Kapillarrohrsystem
Feuchte:	Ja
Fühlerleitung	50 m mit 2 x 0,5 mm ²
Verlängerbar bis:	
Gewicht:	ca. 100 g
Kühldecke:	Ja
Lagertemperatur:	-20°...+70°C
Lieferumfang:	Sensor, 2 Clips für Kühlmatte, 2 Kabelbinder
Montage Befestigung:	mittels Clips am Kühldecken-Kapillarrohr oder Kabelbinder
Zubehör:	zur Verwendung mit Taupunktsensoren (z.B. NEHR / WFRRN) bzw. Klimareglern mit Taupunktüberwachung (KTRRB, KTRRU, KTRRUu, KTRVB, KTFRL, KTFRD)