

Datenblatt TPS 2

Artikelnummer: G8000300

Taupunktsensor für Kühldecken/Rohr, 10m Kabel

Verwendung: Kaltwasser transportierende Rohrleitungen, Putzkühldecke mit Kapillarrohrsystem. Montage / Befestigung erfolgt mittels Clips am Kühldecken-Kapillarrohr oder mit Kabelbinder am Rohr. Fühlerleitung verlängerbar bis 50 m mit 2 x 0,5 mm².



Ausführung des Fühlers	Feuchtigkeitssensor
Breite	21,5 mm
Explosionssgeschützt	Nein
Höhe	70 mm
Lagertemperatur oberer Wert	70 °C
Lagertemperatur unterer Wert	-20 °C
Länge der Zuleitung	10 m
Messung des Taupunkts	Ja
Mit Befestigungsmaterial	Ja
Mit Zuleitung	Ja
Montage / Befestigung	Am Kühldecken-Kapillarrohr / am Rohr
Schutzart	IP30
Tiefe	36 mm
Zusammenstellung	Sensor, 2 Clips f. Kühlmatte, Kabelbinder