

Datenblatt PFP 100

Artikelnummer: G9130010

Strahlungstemperaturfühler, Pendel, PT100, 1m



Aktive Temperaturmessung	Nein
Anschlussquerschnitt	2 x 0,5 mm ²
Ausführung des Fühlers	Raumfühler
Breite	60 mm
Elektrischer Anschluss	Sonstige
Explosionsschutz	Nein
Fühlerelement	Pt100
Höhe	60 mm
Luftfeuchte maximal (nicht kondensierend)	95 % r.H
Länge der Zuleitung	1 m
Material Fühler	Aluminium
Max. Messstrom	< 1 mA
Medium	Luft, nicht aggressiv
Mit Befestigungsmaterial	Nein
Mit Gehäuse	Ja
Mit Zuleitung	Ja
Montage / Befestigung	Hängend
Passive Temperaturmessung	Ja
Schutzart	IP65
Schutzklasse	III

Sicherheit und EMV

Gemäß DIN EN 60730

Tiefe

60 mm

Umgebungstemperatur oberer Wert

80 °C

Umgebungstemperatur unterer Wert

-30 °C