

Datenblatt HF-8/4-K2

Artikelnummer: G8000370

Hülsentemperaturfühler, NTC2K, 4m

Hülsentemperaturfühler, NTC2K, 4m, Material der Fühlerleitung PVC



Aktive Temperaturmessung	Nein
Anschlussquerschnitt	2 x 0,5 mm ²
Ausführung des Fühlers	Leitungsfühler
Durchmesser Fühlerelement	7,7 mm
Explosionsschutz	Nein
Fühlerelement	NTC
Luftfeuchte maximal (nicht kondensierend)	95 % r.H
Länge der Zuleitung	4 m
Länge Fühlerelement	28 mm
Material Fühler	Kunststoff
Medium	Gas / Flüssigstoffe (nicht aggressiv)
Mit Befestigungsmaterial	Nein
Mit Zuleitung	Ja
Montage / Befestigung	In Tauchhülse, Schutzwendel, am Rohr, etc
Passive Temperaturmessung	Ja
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II, nach entsprechender Montage
Umgebungstemperatur oberer Wert	70 °C
Umgebungstemperatur unterer Wert	-5 °C