

Datenblatt KF-0

Artikelnummer: G9031441

Kabel-Temperaturfühler, NTC2K25, 1,5m, Fühlerleitung PE, -35...+100°C



Aktive Temperaturmessung	Nein
Ausführung des Fühlers	Leitungsfühler
Explosionsschutz	Nein
Fühlerelement	NTC intern
Luftfeuchte maximal (nicht kondensierend)	95 % r.H
Länge der Zuleitung	1,5 m
Max. Messstrom	< 1 mA
Mit Zuleitung	Ja
Montage / Befestigung	In Tauchhülse, Schutzwendel, am Rohr, etc
Passive Temperaturmessung	Ja
Schutzart	IP67
Schutzklasse	III
Sensortyp	NTC 2K25 (Fühler 0)
Sicherheit und EMV	Gemäß DIN EN 60730
Temperaturmessbereich oberer Wert	100 °C
Temperaturmessbereich unterer Wert	-35 °C
Umgebungstemperatur oberer Wert	100 °C
Umgebungstemperatur unterer Wert	-35 °C