

Produktbezeichnung ET-3356-20
Artikelnummer 40769
Hersteller ETHERMA



Produktbeschreibung

Feuchte- und Temperaturfühler für ET-9300/ET-9200F, L 20m

Der ET-3356-20 ist ein Bodensensor für die kombinierte Messung von Temperatur und Feuchtwerten in befahrbaren oder begehbaren Freiflächen. Er hat eine robuste Ausführung aus Messing und ist voll vergossen. Dank einer sehr geringen Bauhöhe ist er besonders geeignet für Treppen, Terrassen usw. Das Anschlusskabel kann wahlweise nach unten oder zur Seite herausgeführt werden. Inkl. Anschlussleitung 20 m. Durchmesser 68 mm, H 31 mm (Kabel zur Seite) bzw. 65 mm (Kabel nach unten), Belastbarkeit 20 kN, Temperaturbereich -30 °C bis °C, Feuchtemessung -20 °C bis °C.

Technische Details

Ausgangssignal (Feuchtigkeit)	0 - 10 V	Versorgungsspannung	12 Volt
Sensortyp (Temperatur)	PTC	Messbereich unterer Wert (Feuchtigkeit)	1 Prozent
Schutzart (IP)	IP68	Messbereich oberer Wert (Feuchtigkeit)	100 Prozent
Explosionsschutz	Nein	Messbereich unterer Wert (Temperatur)	-30 Grad Celsius
		Messbereich oberer Wert (Temperatur)	75 Grad Celsius
		Höhe	68 Millimeter
		Breite	68 Millimeter
		Tiefe	31 Millimeter