

ETHERMA
Landesstraße 16
5302 Henndorf
Tel.: +4362147677
E-Mail: office@etherma.com
WWW: www.etherma.com

ETHERMA°
GENIALE WÄRME

Artikelnummer: 34089

Kurzbeschreibung: Temperatur- und Feuchtefühler für Dachrinnenheizungen

Langbeschreibung: Stabförmiger Fühler ET-3354 für die kombinierte Messung von Temperatur- und Feuchtwerten in Dachrinnen und angrenzenden Bereichen wie Flachdächern und Fallrohren, aber auch in Spezialfällen wie z.B. Satellitenschüsseln, Kläranlagen oder Gleisanlagen. Robuste Ausführung aus Messing, voll vergossen. Sehr kompakte Bauform mit axialem Kabelauslass und Schraubbolzen zur Lagefixierung. Durchmesser 12 mm ohne Stützringe, L 105 mm, Anschlussleitung 6 m, Gewinde M6, Temperaturbereich -30 °C bis +80 °C, Feuchtebereich -20 °C bis +30 °C, Schutzart IP 68.



Hersteller: ETHERMA

Herstellertypbezeichnung: ET-3354

EAN/GTIN: 9120061399132

Bestelleinheit: Stück

Klassifikationssystem: ETIM-7.0

Gruppe: Außensensor relative Luftfeuchtigkeit/Temperatur

Merkmal	Wert	Einheit
Ausgangssignal (Feuchtigkeit)	0-20 V	
Versorgungsspannung	12	V
Messbereich unterer Wert (Feuchtigkeit)	0	%
Messbereich oberer Wert (Feuchtigkeit)	100	%
Sensortyp (Temperatur)	PTC	
Messbereich unterer Wert (Temperatur)	-30	°C
Messbereich oberer Wert (Temperatur)	75	°C
Schutzart (IP)	IP68	
Explosionsschutz	FALSE	
Höhe	13	mm
Breite	13	mm
Tiefe	6000	mm