

ETF-744/99 Temperaturfühler

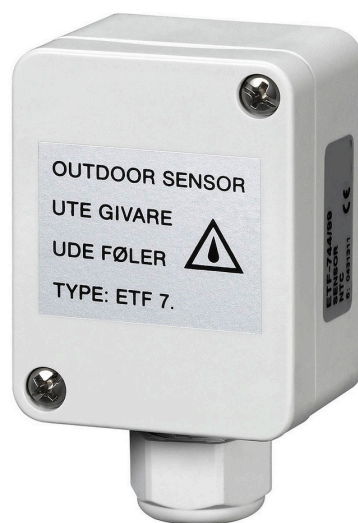
Übersicht

Der ETF-744/99 Temperaturfühler erkennt Temperaturabfälle der Luft. Er wird zur Messung der Außentemperatur eingesetzt und überträgt die Daten an das Steuergerät des Frostschutzsystems zur effizienten Nutzung.

Der ETF-744/99 kann als eigenständiger Außentemperaturfühler angebracht werden oder in Kombination mit dem ETOR-55 Feuchtigkeitsfühler sowie dem ETOG-55 Bodenfühler. In Verbindung mit einer Dachrinnenheizung oder einer Freiflächenheizung garantiert Ihnen dieser Temperaturfühler schnee- und eisfreie Flächen.

Installieren Sie den Frostschutzfühler direkt unter der Dachtraufe an der Nordseite, um seine volle Leistung auszuschöpfen. So kann der Sensor bereits frühzeitig Schwankungen messen und das entsprechende Signal weitergeben.

Dank der präzisen Funktionsweise erkennt der ETF-744/99 Temperaturfühler einen raschen Temperaturabfall, sodass das Heizsystem eingeschaltet wird, bevor Niederschlag darauf vereisen und eine rutschige Fläche entstehen kann.



Außen-
Heizsysteme


www.warmupdeutschland.de

Warmup[®]


Weltweit meistverkaufte Marke elektrischer Fußbodenheizungen

Technische Daten

TECHNISCHE DATEN - ETF-744/99

Typ	Temperaturfühler	
Installation	Wandfläche	
Schutzgrad	IP54	
Betriebstemperatur	-50 °C / +70 °C	
Abmessungen (HxBxT)	86 x 45 x 35 x 35mm	

Eigenschaften

- Misst präzise die Außentemperatur
- Kann in Kombination mit anderen Fühlern verwendet werden
- Warmup Garantie von 3 Jahren. 

Weitere Steuerungen und Sensoren

Zusätzliche Komponenten



- ETR2 1550
Schneeschmelzthermostat



- ETI 1551
Hutschienenthermostat



- ETO2 4550
Schneeschmelzthermostat



- ETOG 55
Bodenfühler



- ETOR 55
Feuchtigkeitsfühler