

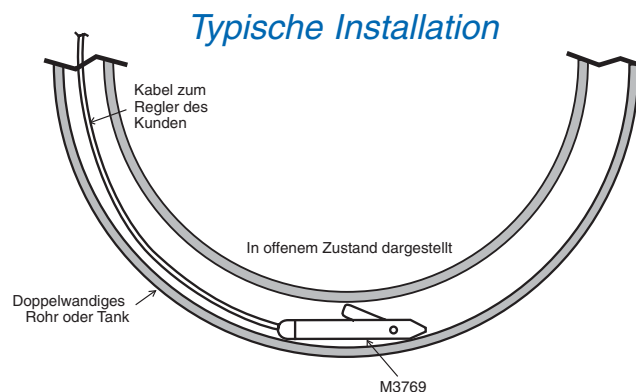
### Interstitieller Schalter



M3769

Der interstitielle Schalter der Madison Company ist eine Vorrichtung mit dünnem Profil für doppelwandige Tanks und Rohre. Der 3/8" hohe Schalter ist ideal geeignet für Untergrundtanks und Verrohrungen, wo die Doppelwand-Konstruktion auf Produktauslauf vom inneren Tank überwacht werden muss. In Verbindung mit einer geeigneten Alarmfunktion kann er auch überall verwendet werden, wo die Existenz von Flüssigkeitslecks oder Überlaufen in einen Haltebereich signalisiert werden soll. Das Vermeiden möglicher Säuberungskosten durch frühzeitiges Erkennen von Lecks macht die Kosten der Einheit leicht wett.

Der interstitielle Schalter M3769 ist aus einem Valox 420 Gehäuse und geschäumten Polypropylenschwimmer mit Edelstahl-Drehzapfen gefertigt. Das Standardmodell M3769 wird mit einem 10' Kabel mit Halar-Mantel geliefert.



## Merkmale

- Dünnes Profil
- Weiter Bereich an elektrischen Spannungen
- Große Auswahl an Alarmeinrichtungen und Regelsystemen
- Einfache Installation

# Spezifikationen

## Materialien –

**Körper** – Valox 420

**Schwimmer** – Geschäumtes Polypropylen

**Kabel** – 10', Zweileiter  
Halar-Mantel

**Temperatur** – 105°C (221°F), max.

**Druck** – 50 PSIG, max.

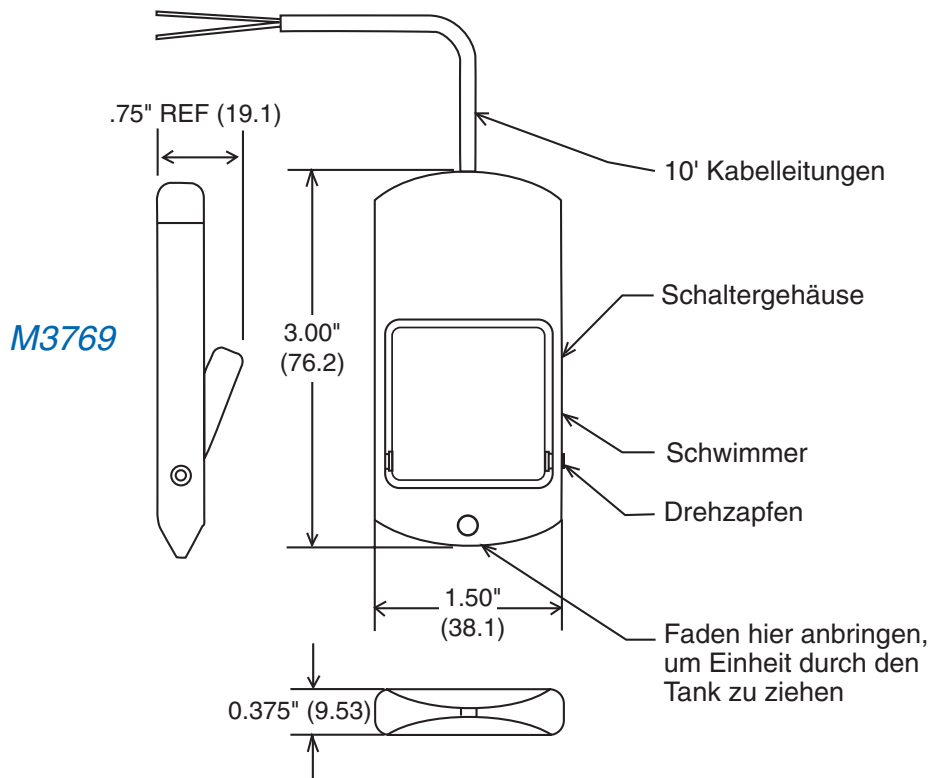
**Schalter-Nenndaten** – 30 Watt, Einpoliger Ausschalter

**Betrieb** – Öffner (NC), öffnet bei Anstieg der Flüssigkeit

**Zulassungen** – UL, CE

## Nennströme und -Spannungen

Strom A (ohmsch)	Spannung
0,14	240 AC
0,28	120 AC
0,07	120 DC
0,28	24 DC



Änderungen für alle Spezifikationen vorbehalten.



Sensoren – Lösungen  
von Heute und Morgen™

CERTIFIED  
ISO 9001:2000



**Madison Europe + 31 (0) 548 659 034 www.madisonco.com**

Ninaberlaan 83, NL-7447 AC Hellendoorn, die Niederlande • Fax: + 31 (0) 548 659 010 • europe@madisonco.eu  
Madison Company – Gebührenfrei: + 1 800-466-5383 • Tel: + 1 203-488-4477 • Fax: + 1 203-488-4477 • sales@madisonco.com