

## **Funkgateway, loopbasierend** **(Art.Nr.: 371-004)**

Funkgateway, loopbasierend, (mit Isolator) ist eine Kommunikations-Schnittstelle, die es ermöglicht, dass die Funk-Teilnehmer mit dem intelligenten Melderloop drahtlos kommunizieren können. Im Gehäuse des Funkgateways befindet sich ein Display und Tasten zur Menüsteuerung. Mehrere LEDs an der Vorderseite des Funkgateways zeigen den aktuellen Status vor Ort an, max. fünf Funkgateways auf einen Melderring und/oder Projekt anschließbar, 31 Teilnehmer an einem Interface anschließbar



### **Technische Daten**

Betriebsspannung:	17 – 28 V DC (versorgt über Melderloop)
Stromaufnahme (maximal):	15 mA
Betriebstemperatur:	-10 °C bis +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit:	0 % - 95 % (ohne Kondensation)
Gewicht:	120 g
Gehäuse:	Kunststoff
Farbe:	weiß
Abmessungen (LxBxH):	210 x 270 x 85 mm
Anschlussart:	2-Draht (Loop)
Adressierung:	Analogadressierung