

Scheda tecnica prodotto

GC 173



Rilevatore temperatura wireless per il collegamento wireless
al modulo radio GC 171

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Installazione in edifici soggetti a tutela monumentale senza apportare modifiche edili (cablaggio)
- Retrofitting o estensione dei sistemi esistenti

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

- Accoppiamento semplice con il modulo radio GC 171
- Costi di manutenzione minimi grazie alla lunga durata della batteria di otto anni

DATI TECNICI

Nome di vendita	GC 173
Dimensioni	110 x 110 x 70 mm
Temperatura ambientale	-5 °C - 50 °C
Indicatore ottico stato di esercizio	Sì
Tensione di alimentazione	3 V DC
Tipo di protezione	IP20
Materiale	Plastica
Tipo di montaggio	Soffitto
Campo d'impiego	Area interna

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Tensione di alimentazione	Dimensioni	Tipo di montaggio
Rilevatore temperatura wireless GC 173	per il collegamento wireless agli impianti di blocco GEZE, a batteria con un mandato di 8 anni, con zoccolo, certificato a norma EN 54-7 ed EN 54-25, omologazione generale per l'utilizzo in tutti gli impianti di blocco GEZE.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Soffitto