

Fișa cu datele produsului

GC 173



Senzor de temperatură cu unde radio, pentru conectarea wireless la modulul radio GC 171

DOMENII DE UTILIZARE

- Instalare în clădiri istorice protejate, fără modificări constructive (pozarea cablurilor)
- Echipare ulterioară sau extinderea sistemelor existente

**CARACTERISTICI**

- Cuplare simplă cu modulul radio GC 171
- Efort redus de reparare datorită duratei mari de funcționare a bateriei, de opt ani

DATE TEHNICE

Nume comercial	GC 173
Dimensiuni	110 x 110 x 70 mm
Temperatură ambientală	-5 °C - 50 °C
Afișaj optic al stării de funcționare	Da
Tensiune de alimentare	3 V DC
Tip de protecție	IP20
Material	PVC
Tip de montaj	Tavan
Mediu de utilizare	Spațiu interior

VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Tensiune de alimentare	Dimensiuni	Tip de montaj
Senzor de temperatură cu undă radio GC 173	pentru conectarea wireless la instalațiile de blocare în poziție GEZE, funcționare cu baterie, cu suport, verificat conform EN 54-7 și EN 54-25, autorizare generală a tipului de construcție pentru utilizare cu toate instalațiile de blocare în poziție GEZE.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Tavan