

**aparate pentru detectarea scurgerilor pentru
instalații de climatizare**

Nr. articol: 550.1192

EAN: 4042146604748

Preț de vânzare recomandat: 186,44 € *



Descriere

- ideal pentru localizarea neetanșităților la instalațiile de climatizare
- identifică concentrația de substanță de răcire în aer
- reacționează la R134a, R12, R11, R500, R503, R22, R123, R124, R502, R404a, R125, AZ-50, HP62 și MP39
- fără sensibilitate încrucișată la gaze străine și mișcarea aerului
- cu sondă din oțel inoxidabil cu gât flexibil (360 mm) pentru spații greu accesibile
- semnal vizual și acustic la identificarea unei neetanșități
- sensibilitate reglabilă
- rată de detectare a scurgerilor până la 5 g/an
- cca. 10 secunde timp de aducere
- durata de viață a senzorului este de cca. 50 de ore
- carcasă rezistentă la șocuri
- inclusiv 2 x baterii C LR14
- inclusiv senzor de rezervă

proprietăți

Baterie cu litiu inclusă:	Nu
Baterie inclusă:	Da
Baterie reîncărcabilă:	Nu
Clasa de greutate a bateriei:	Clasa 05 (51 - 150g)
Compoziția bateriei:	Alcalin-Mangan (alcalină)
Greutate baterie [kg]:	0.07
Lungime ambalaj mm:	345
Lățime ambalaj mm:	359
Numărul necesar de baterii:	2
Returnare exclusă:	Da
Tensiune (V):	1,5
Tip baterie:	LR14 (Typ C)
accesorii:	cu baterii
alimentare cu curent:	2 x LR14
conținutul ambalajului:	1
domeniu general de utilizare:	camioane
greutate în g:	560
lungime mm:	229
lățime în mm:	65
senzor de rezervă:	550.1194
Înălțime ambalaj mm:	75
înălțime în mm:	65.0

