

## Уред за откриване на утечки в климатичната система

Артикул № 550.1192

Номер според Европейската асоциация за номериране/кодиране/ на артикулите (EAN): 4042146604748

Препоръчителна цена на дребно: 186,44 € \*

### Описание

- идеални за локализиране на местата с нарушение на херметичността на климатични системи
- разпознава концентрацията на хладилен агент в околния въздух
- реагира на R134a, R12, R11, R500, R503, R22, R123, R124, R502, R404a, R125, AZ-50, HP62 и MP39
- няма кръстосана чувствителност спрямо чужди газове и движение на въздуха
- с гъвкава сонда от висококачествена инструментална стомана (360 mm) за труднодостъпни места
- оптичен и акустичен сигнал при разпознаване на нехерметичност
- регулируема чувствителност
- норма за откриване на теч – до 5 g годишно
- прибл. 10 секунди време за подготовка
- продължителност на използване на сензорите – прибл. 50 часа
- удароустойчив корпус
- включва 2 батерии Тип C LR14
- включва резервен сензор

### Свойства

Батерия включена:	Да
Батерия литиева включена:	Не
Батерията за многократна употреба ли е:	Не
Вид на батерията:	LR14 (Тип C)
Височина в mm:	65.0
Височина на опаковката mm:	75
Дължина в mm:	229
Дължина на опаковката mm:	345
Електрозахранване:	2 x LR14
Клас на батерията според теглото:	Клас 05 (51 – 150 g)
Напрежение (V):	1,5
Не подлежи на връщане:	Да
Област на приложение: обща:	МПС
Принадлежност:	с батерии
Сензор резервен:	550.1194
Съдържание на опаковката:	1
Състав на батерията:	Алкално-манганова батерия (алкална)
Тегло в g:	560
Тегло на батерията [kg]:	0.07
Широчина в mm:	65
Широчина на опаковката mm:	359
брой необходими батерии:	2

