

# Hochfrequenz-Fensterkontakt für PROAIR-System (auch für Verdrahtung ausgelegt)

- cod. GAD400254



## BESCHREIBUNG

Das Fensterkontaktmodul sorgt für Energieeinsparung.

Wenn Türen und Fenster geöffnet werden, signalisiert der Fensterkontakt (Sender) der „Polaris2-Steuereinheit automatisch, die Zonenklappen, Lüftungsöffnungen, Gebläsekonvektoren oder Magnetventile für Bodensysteme zu schließen, mit denen der Kontakt verbunden ist.

Die fehlende Verdrahtung ermöglicht eine schnelle Installation, der HF-Sender kommuniziert mit dem Steuergerät über Funkfrequenz das mögliche Öffnen eines Fensters.

Für komplexere Anwendungen kann der Fensterkontakt jederzeit verdrahtet werden, um seine Funktionalität zu gewährleisten. Zusätzlich kann der Fensterkontakt (HF-Sender), falls konfiguriert, verwendet werden. Übernehmen Sie die Funktion der Abwesenheit von Ausweisen, die immer noch das Schließen der Klappe ermöglichen.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- CR2032 Batterieversorgung (serienmäßig im Lieferumfang enthalten)
- RF-Übertragung mit Steuergerät „Polaris“
- Bestehend aus RF-Modul und Magnet
- RF-Modul mit einem Terminal zur Verwaltung eines verdrahteten Fensterkontakts
- Rote LED Signalisierung offenes Fenster
- Konfigurierbar durch "Polaris" Ausweisverwaltungseinheiten
- Sendermodulmasse RF 95 x 29 x 20 mm
- Masse Magnet 38 x 19 x 13 mm

## FUNKTIONEN

Das Öffnen des Kontakts umfasst:

- Schließen der Klappe und/oder Öffnen der Zonenelektroventile

- Die Anzeige auf dem Display des Chrono-Thermostats
- Angabe in der Proair Multizone Anwendung
- Befestigung mit mitgelieferten doppelseitigen Kleber

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
GAD400254	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.