

Steuertafel zur Unterputzwandmontage

LED503



PLUS

- ✓ Komplette Verwaltung von Anlagen mit 2 und 4 Rohren
- ✓ Intuitive Bedienung
- ✓ Großes Led-Display für eine bequeme Anzeige
- ✓ In einer Einbaudose 503 installierbar



Platte, Farbe Grau G (RAL 7031)



Platte, Farbe Weiß W (RAL 9003)



Platte, Farbe Schwarz B (RAL 9005)



Installationskit für Steuerung LED503 am Gerät ESTRO

Einfachheit und Eleganz für die Verwaltung von wasserbetriebenen Anlagenendgeräten

Das Mikroprozessorsteuertafelangebot von Galletti für Anlagenendgeräte wird mit LED503 vervollständigt: es ist mit einem LED-Display ausgestattet und wurde für die Unterputzmontage in der Wand und für die Montage an Gebläsekonvektoren der Serie ESTRO konzipiert. LED503 verfügt über eine fortgeschrittene Software, die komplett in der R&D-Abteilung des Unternehmens Galletti entwickelt wurde und leichte Anwendung mit einfacher Installation und Programmierung kombiniert.

LED503 erlaubt die automatische und manuelle Kontrolle von bis zu 4 Lüftergeschwindigkeitsstufen zusammen mit der Verwaltung von 2- und 3-Wegeventilen in Klimatisierungsanlagen zu 2 oder 4 Rohren.

Dank einem konfigurierbaren digitalen Eingang kann LED503 leicht fernverknüpft werden, um spezifische Funktionen zu zentralisieren, wie die saisonale Umkehrung der Betriebsart, Aktivierung der Betriebsweise Economy oder Ein- und Ausschalten.

Der proportionale Regelungsalgorithmus passt sich automatisch der Lüftergeschwindigkeit in Abhängigkeit von der Differenz zwischen Umgebungstemperatur und eingestelltem Sollwert an und erlaubt eine präzise Regelung der Umgebungsbedingungen. Der als Zubehör installierbare Wasserfühler wird verwendet, um zu überprüfen, dass die Temperatur des Wärmeträgerfluids immer optimal und mit der aktiven Betriebsart kompatibel ist.

Die saisonale Umkehrung des Betriebs kann automatisch in Abhängigkeit von der Luft- oder Wassertemperatur erfolgen, was perfekt sowohl für Anwendungen in Wohnbereichen als in Gewerbe- und Hotelanwendungen geeignet ist.

LED503 kann leicht in die zu klimatisierende Umgebung integriert werden, denn es kann unter drei verschiedenen mitgelieferten Rahmen gewählt werden.

Als Alternative bieten sich auch die handelsüblichen Platten der Serie Idea und Rondò des Vimar-Katalogs an.

Zubehör LED	Code
Elektromechanische Steuertafeln	
Leistungsplatine für die Verbindung mit UTN 30-30A-40-40A zu Steuertafeln	UYIPM
Elektronische Mikroprozessorsteuertafeln mit display	
Platte für LED503, Farbe Schwarz B (RAL 9005)	EYCOB
Platte für LED503, Farbe Grau G (RAL 7031)	EYCOG
Platte für LED503, Farbe Weiß W (RAL 9003)	EYCOW
Installationskit für Steuerung LED503 am Gerät ESTRO	EYKL
Leistungsschnittstelle und Steuerungen für Schieber	
Leistungsschnittstelle für den Parallelanschluss von max. 4 Ventilkonvektoren mit einer einzigen Steuerung.	EYKP