



Stellantrieb motorischer mit Temperaturregelung und integr. Temperatursensor,KNX

Stellantrieb motorischer mit Temperaturregelung und integr. Temperatursensor,KNX
Stellantrieb für stetige Ventilregelung vollautomatische Ventilhuberkennung 2 Eingänge für z.B. Fensterkontakt, Präsenzmelder, externe Temperaturerfassung 5 LEDs zur Anzeige der Sollwertverstellung oder des Ventilhubs 2 Handtasten zur Sollwertverstellung Heizungsregelung (Stetigregelung) 2-stufiges Heizen, Heizen und Kühlen, Master-Slave Betrieb bei Verwendung von weiteren Stellantrieben oder Heizungsaktoren, 2 Ventiladapter für gängige Ventile im Lieferumfang enthalten Schlüssel zur Verriegelung (Vandalenschutz.) Optional: Fernfühler für externe Temperaturerfassung. Das Gerät ist über die KNX ETS oder KNX easy programmierbar.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : TX502

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/_____'

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

TX502



Technische Merkmale

Vorkonfektionierte Leitung	≈ 1 m
Sollwert Komforttemperatur	10 / 30 °C
Sollwert Frostschutz Ausnahmeregelung	3 / 10 °C
Betriebstemperatur	0...50 °C
Abmessungen (L x B x H)	65 x 50 x 82 mm
Farbe	polarweiß
Verwendung allgemein sonstige	passend zu den gängigen Thermostat-Ventilunterteilen
Betriebsart	Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabenkung, Frost-/Hitzeschutz
Taste / Tasterknopf	mit Programmier Taste und roter Programmier-LED
Funktion	mit Ventilschutzfunktion ; Funktionen Sommerbetrieb und Zwangsbetrieb
LED	mit 5 LED's zur Anzeige des Ventilhubs
Binäreingänge	mit 2 unabhängigen Binäreingängen
Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Busanschluss	Busanschluss über Anschlussklemme
Heizung	für Heiz- oder Kühlbetrieb
Konfektioniert	konfektioniert, mit Leitung

Hinweistext Bildpreisliste/Katalog
Beiliegend sind zwei Ventiladapter, passend zu: Danfoss RA, Heimeier, MNG, Schlösser ab 03/93, Honeywell, Braukmann, Dumser (Verteiler), Reich (Verteiler), Landis + Gyr, Oventrop, Herb, Onda