

ZUBEHÖR ODER OPTIONEN AB WERK

	Typ	Modell	Code Zubehörlose	Code Optionen ab Werkmontiert
Eingebaute Steuerungen	Geschwindigkeitswahlschalter, (*)	CV - CH (vertikal)	K 70 P 034 Z	K 70 P 034 M
	Regelung durch Einwirkung auf die Lüftung (3 Stufen, E/A, elektromechanischer Thermostat) nur Heizung oder nur Kühlung	CV 2 Leiter CH (vertikal) 2 Leiter	K 70 P 035 Z	K 70 P 035 M
	Regelung durch Einwirkung auf die Lüftung (3 Stufen, E/A, elektromechanischer Thermostat, manuelle Umschaltung)	CV 2 Leiter CH (vertikal) 2 Leiter	K 70 P 036 Z	K 70 P 036 M
	Regelung durch Einwirkung auf 1 Ventil	CV 2 Leiter CH (vertikal) 2 Leiter	K 70 P 041 Z	K 70 P 041 M
	Regelung durch Einwirkung auf 2 Ventile	CV 4 Leiter CH (vertikal) 4 Leiter	K 70 P 041 Z	K 70 P 041 M
	Regelung durch Einwirkung auf 1 Ventil zum kühlen + elektr. Widerstand	CV 2 Leiter+E - CH (vertikal) 2 Leiter+E	K 70 P 041 Z	K 70 P 041 M
	Schalttafel für motorisierte Register	CV	K 70 P 040 Z	K 70 P 040 M
Dreiwege-Ventil + By-pass motorisiert 230V/1/50 Hz 1/2 G Außengewinde - Kvs 1,7 Funktion Auf/Zu 3/4 G Außengewinde - Kvs 2,8 für Hauptaustauscher 3/4 G Außengewinde -Kvs 2,8 (empfohlenes Zubehörteil: Zusätzlicher Kondensatauffangbehälter)		Größes 02 - 03 Größes 04 - 05 Größes 06 bis 11	K 70 L 047 Z K 70 L 048 Z K 70 L 049 Z	K 70 L 047 M K 70 L 048 M K 70 L 049 M
Motorisiertes, Dreiwege-Ventil 230V/1/150Hz + by-pass, 1/2" G M - Kvs 1,7 Funktion Auf/Zu 1/2" G M - Kvs 1,7 für Zusätzlicher Austauscher (empfohlenes Zubehörteil : zusätzlicher Kondensatauffangbehälter)		Größes 02 bis 05 Größes 06 bis 11	K 70 L 050 Z K 70 L 051 Z	K 70 L 050 M K 70 L 051 M
Zusätzlicher Wärmetauscher für 4-Leiter System		Größe 02 Größe 03 Größes 04 - 05 Größes 06 - 08 Größe 11	K 70 B 009 Z K 70 B 010 Z K 70 B 011 Z K 70 B 012 Z K 70 B 013 Z	K 70 B 009 M K 70 B 010 M K 70 B 011 M K 70 B 012 M K 70 B 013 M
Elektrische Heizung	1,5 kW 1,6 kW 2,0 kW 3,0 kW	Größe 02 Größe 03 Größes 04 - 05 Größes 06 - 08	K 70 C 040 Z K 70 C 041 Z K 70 C 042 Z K 70 C 043 Z	K 70 C 040 M K 70 C 041 M K 70 C 042 M K 70 C 043 M

* Der Wahlschalter sichert nicht die Temperaturregelung

GEBLÄSEKONVEKTOREN SERIE TWN

ZUBEHÖR	Modell	Code
Manuelle Fernbedienung RAB 30 Regelung durch Einwirkung auf ein Ventil Regelung durch Einwirkung auf 2 Ventile	2 Leiter 4 Leiter	70250076
Regelung durch Einwirkung auf 1 Ventil zum kühlen + elektr. Widerstand	2 Leiter + E	K 70 D 035 Z
Automatische Fernbedienung RCC 20 Regelung durch Einwirkung auf 2 Ventile	4 Leiter	70250052
Automatische Fernbedienung RCC 10 Regelung durch Einwirkung auf die Lüftung Regelung durch Einwirkung auf 1 Ventil	2 Leiter 2 Leiter	70250051
Ferntemperaturfühler mit Gehäuse eingebaut, für 70250051 und 70250052		70250054
Ferntemperaturfühler, ohne Gehäuse für 70250051 und 70250052		70250053
Schalttafel für motorisierte Register	CV - NC (vertical)	K 70 D 032 Z
Frischlufthgitter manuell verstellbar für vertikale Modelle CV und NC	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08	K 70 N 120 Z K 70 N 121 Z K 70 N 122 Z K 70 N 123 Z
Frischlufthgitter für Motorantrieb für vertikale Modelle CV und NC	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08 Größe 11	K 70 N 124 Z K 70 N 125 Z K 70 N 126 Z K 70 N 127 Z K 70 N 128 Z
Verstellbares Zuluftgitter für Geräte mit Verkleidung CH, CV	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08 Größe 11	K 70 N 054 Z K 70 N 055 Z K 70 N 056 Z K 70 N 057 Z K 70 N 058 Z
Außenluftgitter	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08	K 70 N 059 Z K 70 N 060 Z K 70 N 061 Z K 70 N 062 Z
Rückluftgitter innen mit Filter, für Geräte ohne Verkleidung NC	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08	K 70 N 063 Z K 70 N 064 Z K 70 N 065 Z K 70 N 066 Z
Zuluftgitter mit doppelter Luftumlenkung, für Geräte ohne Verkleidung NC	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08	K 70 N 067 Z K 70 N 068 Z K 70 N 069 Z K 70 N 070 Z
Rückwand Verkleidung, lackiert für CH (vertikale Modelle) und CV für Geräte im Schaufenster	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08 Größe 11	K 70 J 070 Z K 70 J 071 Z K 70 J 072 Z K 70 J 073 Z K 70 J 074 Z
Lackierte Abschlußverkleidung für CH (horizontale) Modelle die nicht direkt an der Wand angebracht sind	Größe 02 Größe 03 Größen 04 - 05 Größen 06 - 08 Größe 11	K 70 J 075 Z K 70 J 076 Z K 70 J 077 Z K 70 J 078 Z K 70 J 079 Z
Satz mit 2 Füßen für CV	Größen 02 bis 05 Größen 06 bis 11	K 70 U 020 Z K 70 U 021 Z
Kondensatwanne (vertikale Modelle) (horizontale Modelle)	CV, CH, NC CH, NC	K 70 L 045 Z K 70 L 046 Z

INFRAROT FERNBEDIENUNG



für Gebläsekonvektoren in 2-Leiterausführung der Serie: CWX-, MCW-, KPSW- B5X...,
 . Wandgerät(MCW)
 . Konsolen-/ Unterdeckengerät (KPSW)
 . Kassettengerät (CWX)

Hauptmerkmale

- Funktionen:
 - kühlen
 - heizen
 - entfeuchten
 - Automatik
 - nur Ventilator betrieb
 - Einstellungsbereich Raumtemperatur: 10 bis 32°C,
 - Gebläsestufe: manuelle oder automatische Auswahl der Gebläsestufe max. 3,
 - Adressierung der Fernsteuerung, wählbar zwischen 4 mögliche Adressen,
 - Funktion: heizen oder kühlen im forciertem Modus,
 - Schutz vor einblasen von kühler Luft im Heizungsmethode,
 - Manuelle Aktivierung der Kondensatpumpe nur bei CWX - Geräten,
 - Sensor-Umschaltung auf "I feel" bedeutet das der IST - Werterfassung durch den Sensors der Infrarot Fernbedienung erfolgt,
 - Automatischer schwenk betrieb der vertikalen Luftumlenkung,
 - Nachtabsenkung
 - Diagnosefunktion
 - Grundeinstellung: Regulation für Gebläsestufe oder Ventilbetrieb konfigurierbar,
- Anwendungen in Verbindung mit Technibel Gebläsekonvektoren des Typs: CWX, MCW, KPSW -B5X...



Verwendungsmöglichkeiten:

2 Leitersystem: Temperatur Regulierung durch einwirken auf das Gebläse (EIN/AUS, gestuft)
 Funktionen: - heizen,
 oder - kühlen, entfeuchten,
 oder - kühlen oder heizen

2 Leitersystem: Temperatur Regulierung durch einwirken auf ein 1-Ventil (AUF / ZU)
 Funktionen: - heizen, ventilieren,
 oder - kühlen, entfeuchten, ventilieren,
 oder - kühlen oder heizen, entfeuchten, ventilieren,

2 Leitersystem: Temperatur Regulierung durch einwirken auf 2-Ventile (AUF / ZU)
 Funktionen: Automatik, kühlen oder heizen, entfeuchten, ventilieren,

Manuelle Fernbedienung

70250076 - RAB 30

Electromechanischer Thermostat mit 3 Lüftungsgeschwindigkeiten

Manueller Wahlschalter zum Kühlen/Heizen

Für Geräte "2-Leiter" oder "2-Leiter + Elektroheizung" oder "4-Leiter" Ausführung

Hauptmerkmale

- Stromversorgung : 230Vac 50/60 Hz
- Funktionen : Ein/Aus + Auswahl der 3 Lüftungsgeschwindigkeiten Manueller Wahlschalter zum Kühlen/Heizen
- Einstellbereich Sollwert : 8/30°C (der Temperatursollwert kann mit Hilfe von Anschlägen am Einstellknopf mechanisch begrenzt werden)
- Steuerung durch Einwirkung auf Ventil Auf/Zu (auf die Lüftung für Geräte mit "2-Leiter")
- Kontinuierlicher oder angesteuerter Lüfterbetrieb
- Ausschaltvermögen der Kontakte : 2 A induktiv
- Regulierungsdifferential : 1K maxi
- Elektrische Anschlüsse auf Schraubklemmen
- Einsatztemperatur : 0/+50°C
- Relative Luftfeuchte < 95%
- Schutzklasse : cl II - IP 30
- Farbe : weiß RAL 9003



Automatische Fernbedienungen

70250051 - RCC 10 und 70250052 - RCC 20

Electronischer Thermostat mit 3 Lüftungsgeschwindigkeiten

Automatischer Wahlschalter zum Kühlen/Heizen

70250051 : Für Geräte "2-Leiter"

70250052 : Für Geräte "2-Leiter + Elektroheizung" oder "4-Leiter"

Hauptmerkmale

- Stromversorgung: 230Vac 50/60Hz
- Funktionen: Ein/Aus + Auswahl der 3 Lüftungsgeschwindigkeiten
Mit eingebautem Temperaturfühler geliefert
Eingang für Change/over-Fühler am Wasser (70250053 als Zubehör)
Eingang für Lufttemperaturfühler
(als Zubehör: Temperaturfühler (an der Luftansaugseite anzubringen)
ohne Gehäuse K60D053Z, oder mit Gehäuse 70250054)
- Einstellbereich Sollwert : 8/30°C (der Temperatursollwert kann mit Hilfe von Anschlägen am Einstellknopf mechanisch begrenzt werden)
- Steuerung durch Einwirkung auf Ventil Auf/Zu (auf die Lüftung für Geräte mit "2-Leiter")
- Kontinuierlicher oder angesteuerter Lüfterbetrieb
- Ausschaltvermögen der Kontakte : 2 A induktiv Lüftung 1 A induktiv Ventil(e)
- Schaltdifferenz Heizen : auf 1 oder 4 K einstellbar
- Schaltdifferenz Kühlen : auf 0,5 oder 2 K einstellbar
- Neutraler Bereich (auf RCC 20) : auf 2 oder 5 K einstellbar
- Sollwert Sparbetrieb "ECO" : 16°C Heizen 28°C Kühlen
- Sollwert "Standby" : 8°C Heizen
- Elektrische Anschlüsse auf Schraubklemmen
- Einsatztemperatur : 0/+50°C
- Relative Luftfeuchte : < 95%
- Schutzklasse : cl II - IP 30
- Farbe : weiß RAL 9003

