

AIR1-SM DX



Steuermodul DX

Zur Verbindung der Regelung eines AIR1-Lüftungsgerätes der Serie XC, XH und RH mit der Regelung einer bauseitigen Kälteanlage. Es stehen verschiedene Ein- und Ausgangssignale von und zur Kälteanlage zur Verfügung. Hinweis: Notwendiges Zubehör im Zusammenhang mit einem AIR1-CO DX Change-Over Register.
Maße (BxHxT): 205 x 255 x 112 mm

Technische Daten				
Type	Bestell-Nr.	Spannung	Strom	Umgebungstemp.
AIR1-SM DX	40408	230 V AC / 50 Hz	max. 0,33 A	0 bis +40°C

AIR1-JVK XH / RH



Jalousie-Verschlussklappe

Jalousie-Verschlussklappe zur Verhinderung von Kaltluftneinfall bei stehendem Ventilator. Rahmengehäuse mit beidseitigem Anschlussflansch. Lamellen gegenlaufend, mit eingezogener Dichtlippe. Dichtheitsklasse 2. Die Montage erfolgt innen im Gerät.

Technische Daten					
Type	Bestell-Nr.	Laufzeit (auf / zu)	Gewicht	Umgebungstemp.	Antriebsart
AIR1-JVK XH 1500/RH 1500	06006	40 ... 75 s	3,0 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend
AIR1-JVK XH 2500/RH 2000	06007	40 ... 75 s	4,0 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend
AIR1-JVK XH 3500-4500/RH 3000	06009	40 ... 75 s	5,0 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend
AIR1-JVK XH 5500/RH 5000-6000	06010	40 ... 75 s	6,6 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend
AIR1-JVK XH 7000/RH 8000	06012	40 ... 75 s	7,8 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend
AIR1-JVK XH 8500/RH 9500	06013	40 ... 75 s	8,6 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend
AIR1-JVK RH 12000	06020	40 ... 75 s	10,0 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend
AIR1-JVK RH 15000	06021	40 ... 75 s	13,0 kg	-30 bis +50 °C	24 V DC. Federrückstellend

AIR1-ULM RH



Maße AIR1-ULM RH

Maße in mm

Umluftmodul

Umluft-Modul für die 100 % Rückführung der Abluft in das Gebäude. Für den Umluftbetrieb sind zusätzlich Jalousie-Verschlussklappen erforderlich. Das Modul besteht aus einer Umluftklappe einschließlich Antrieb. Zur Montage zwischen dem Wärmetauscher-Segment und Zuluft-Segment des Rotoationswärmetauschergerätes.

Steckerfertiger Anschluss an die Netzversorgung und Regelung des Lüftungsgerätes.

Technische Daten					
Type	Bestell-Nr.	B	C	E	AF
AIR1-ULM RH 5000	06040	1470	1240	1695	1192
AIR1-ULM RH 6000	06160	1590	1360	1815	1312
AIR1-ULM RH 8000	06184	1840	1610	2065	1562
AIR1-ULM RH 9500	06185	1940	1710	2165	1662
AIR1-ULM RH 12000	06170	2090	1860	2315	1812
AIR1-ULM RH 15000	06182	2340	2110	2565	2062