



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

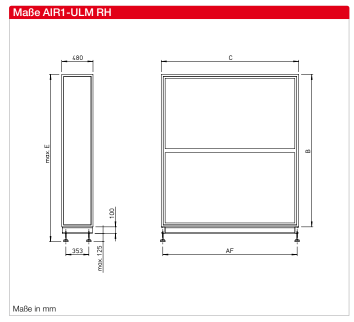


Jalousie-Verschlussklappe

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

■ Technische Daten								
Туре	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			





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									
Туре	Bestell-Nr.	В	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				