

EURO-RASTER-4-WEGE-KASSETTengerät



Technische Daten – Euro Raster 4-Wege-Kassettengerät: SMMSu MH Serie (Innengerät)*

Modell MMU-UP XXX MH-E		0121	0151	0181
Nennkühlleistung	kW •	3,60	4,50	5,60
Nennheizleistung	kW •	4,00	5,00	6,30
Leistungscode		1,25	1,70	2,00
Elektrische Daten				
Stromversorgung	V-Ph-Hz	230-1-50 (Spannungsbereich 220-240 V) - Stromversorgung nur zum Innengerät		
Betriebsstrom	A	0,25	0,28	0,46
Leistungsaufnahme	kW	0,027	0,03	0,052
Anlaufstrom	A	0,44	0,50	0,80
Gehäusefarbe		Feuerverzinktes Stahlblech - Wärmeisoliermaterial an oberer Platte angebracht		
Gehäuseabmessungen				
Höhe	mm	256	256	256
Breite	mm	575	575	575
Tiefe	mm	575	575	575
Gerätgewicht	kg	15	15	15
Wärmeaustauscher		Beripptes Rohr		
Schalldämmung / Wärmeisoliermaterial		Nicht entflammbare Isolierung		
Ventilator typ		Radialventilator		
Luftvolumenstrom	l/s			
Luftvolumenstrom Hoch	l/s	165	183	233
Luftvolumenstrom Mittel	l/s	140	153	178
Luftvolumenstrom Niedrig	l/s	112	130	145
Luftvolumenstrom	m³/h			
Luftvolumenstrom Hoch	m³/h	594	660	840
Luftvolumenstrom Hoch	m³/h	504	552	642
Luftvolumenstrom Hoch	m³/h	402	468	522
Schallleistungspegel (hoch/mittel/niedrig) dB(A)		53/49/45	55/50/46	62/54/49
Schalldruckpegel (hoch/mittel/niedrig) dB(A)		38/34/30	40/35/31	47/39/34
Luftfilter		Standard-Langzeitfilter mitgeliefert		
Regler		Fernbedienung als Zubehör erhältlich		
Anschlussleitungen				
Sauggasleitung (Anschluss-Ø)	inch (mm)	3/8 (9,5)	1/2 (12,7)	1/2 (12,7)
Flüssigkeitsleitung (Anschluss-Ø)	inch (mm)	1/4 (6,4)	1/4 (6,4)	1/4 (6,4)
Ablaufanschluss, Nenn-Ø (Polyvinylrohr)	mm	20	20	20
Ausblasgitter-Bestellnummer		Die Bestellnummer des Panels finden Sie in der Preistabelle auf der nächsten Seite.		
Ausblasgitter-Farbe		Mondweiß (Munsell / 2.5GY 9.0/0.5)		
Ausblasgitter-Abmessungen				
Höhe	mm	12	12	12
Breite	mm	620	620	620
Tiefe	mm	620	620	620
Ausblasgitter-Gewicht	kg	2,50	2,50	2,50

* Die Geräteserie wird im Laufe des Jahres 2024 auf die Serie MMU-UP xxxx MHP-E umgestellt. Siehe nächste Seite.

Messbedingungen: siehe U4 • = Kühlmodus • = Heizmodus

Preise – Euro Raster 4-Wege-Kassettengerät: SMMSu MH Serie (Innengerät)

Bestellnummer	Typ	Kühl-/Heizleistung kW	Einzelpreis (EUR)	Preis EUR inkl. Ausblasgitter RBC-UM21P-E
MMU-UP0121MH-E		3,60 / 4,00	2.028,00	2.028,00
MMU-UP0151MH-E	Innengerät	4,50 / 5,00	2.340,00	2.340,00
MMU-UP0181MH-E		5,60 / 6,30	2.506,00	2.506,00

Zubehör – Euro Raster 4-Wege-Kassettengerät: SMMSu MH Serie (Innengerät)

Bestellnummer	Beschreibung	Preis (EUR)
Deckenpaneele (Zubehör)		
RBC-UM21P-E	Paneel Euro-4-Wege Kassette weiß	402,00
RBC-UM21PB-E	Paneel Euro 4-W Kassette schwarz	445,00
Fernbedienungen, Sensoren und deren Zubehör: IR Kit (Zubehör)		
TCB-SIR41UM-E	Bewegungssensor Euro 4W Kass.	134,00
TCB-SIR41UMP-E	Bewegungssensor MMU_MHP	134,00
RBC-AXU31UM-E	IR-FB + Empfängerkit Paneel 600x600 Ser1	181,00
RBC-AXU31UMP-E	IR-Empfänger-Kit für RBC-UM21P-E	181,00
RBC-AXU31UMPB-E	IR-EmpfängerKit schwarz für RBC-UM21PB-E	203,00
Fernbedienungen, Sensoren und deren Zubehör: Kabel FB (Zubehör)		
RBC-AMTU31-E	Std. Kabelfernbedienung	139,00
RBC-ASCU11-E	Hotel Kabelfernbedienung	119,00
RBC-AWSU52-E	Kabel-FB + Wochentimer + BT	230,00
Fernbedienungen, Sensoren und deren Zubehör: Sensor (Zubehör)		
TCB-TC41U-E	Ferntemperatur-Sensor	125,00
Frischluf-Zubehör (Zubehör)		
TCB-FF101URE2	Frischluffflansch	97,00
Regelkomponenten für externe kundenspezifische Anwendungen: Schnittstelle (Zubehör)		
INKNXTOS001R000	KNX Schnittst. 1IG A-B Bus /TO-RC-KNX-1I	596,00
INMBSTOS001R000	Intesis Modbus Schnittstelle/TO-RC-MBS-1	599,00
INBACTOS001R100	BACnet Schnittstelle	608,00
Regelkomponenten für externe kundenspezifische Anwendungen: Wifi Modul / GSM Modul (Zubehör)		
INWMPTOS001R000	Intesis WIFI-Schnittst. RAV/VRF IP-Home	619,00
Zentrale Regelungssysteme und deren Zubehör: SMMSu (Zubehör)		
BMS-IWFO01OUCP-E	WIFI-Modul	269,00
Zusatz-Platinen und deren Zubehör (Zubehör)		
TCB-IFCB5-PE	Fensterkontaktplatine	78,00
TCB-PCUC2E	Relaisplatine	188,00
TCB-PX100PE	Gehäuse für Fensterkontaktplatine	93,00
TCB-PX40MUME	Gehäuse Plat. TCB-PCUC1E-1/TCB-PCNT30TL2	113,00

Alle Codes IN* sind aktuell nur kompatibel mit dem TCC-Link. Nicht mit TU2C-Link. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an Ihre Vertriebsbeauftragten.

