

## Einzel-Verteilerbox für VRV IV+ Heat Recovery luft- und wassergekühlt

- Kompakt und leicht zu installieren
- Ideal für alle baulichen Anforderungen
- Dank technischer Kühlfunktion können auch Serverräume ab 10 kW in das System integriert werden
- Geräte bis Baugröße 250 (28 kW) anschließbar
- Schnellere Installation dank offenem Anschluss
- Kombinierbar mit REYQ-U und RWEYQ-T9
- Stark reduziertes Betriebsgeräusch (gegenüber dem Vorgängermodell)



BS1Q-A



Alle Informationen zum Gerät gibt's hier:  
[mein.daikin.de](http://mein.daikin.de)

BS-Box			BS	1Q10A	1Q16A	1Q25A	
Leistungs- aufnahme	Kühlung	Nominal	kW		0,005		
	Heizung	Nominal	kW		0,005		
Maximale Anzahl der anschließbaren Innengeräte				6		8	
Maximaler Index der anschließbaren Innengeräte				15 < x ≤ 100	100 < x ≤ 160	160 < x ≤ 250	
Abmessungen	H x B x T		mm	207 x 388 x 326			
Gewicht			kg	12		15	
Gehäuse	Material			Galvanisiertes Stahlblech			
Rohrleitungs- anschlüsse	Außengerät	Flüssig (AD)	mm	10			
		Gas (AD)	mm	16		22	
		Heißgas (AD)	mm	12		18	
	Innengerät	Flüssig (AD)	mm	10			
		Gas (AD)	mm	16		22	
		Schallabsorbierende Wärmedämmung			Polyurethanschaum, feuerbeständiger Nadelfilz		
Spannungsversorgung				230 V / 1 ~ / 50 Hz			
Maximale Vorsicherung			A	16			
<b>Einzelpreise brutto (zzgl. MwSt.)</b>				€	1.137	1.804	2.074
Umschaltbox							

# Mehrfach-Verteilerbox für VRV IV+ Heat Recovery luft- und wassergekühlt

- Einzigartige Palette von Mehrfach-BS-Boxen für alle Anforderungen
- Stark verkürzte Installationszeit dank der umfassenden Palette an kompakten und leichten Mehrfach-BS-Boxen
- Bis zu 70 % kleiner und 66 % leichter als die Vorgängermodelle
- Schnellere Installation dank einer reduzierten Anzahl von Lötstellen und Kabeln
- Alle Innengeräte an eine BS-Box anschließbar
- Weniger Inspektionsöffnungen erforderlich
- Durch die Kombination von zwei Anschlüssen via Refnet sind Innengeräte bis zu einer Baugröße von 250 (28 kW) anschließbar
- Keine Begrenzung von unbenutzten Anschlüssen – für maximale Flexibilität
- Schnellere Installation dank offenem Anschluss
- Kombinierbar mit REYQ-U und RWEYQ-T9



BS6Q14AV1B



Alle Informationen zum Gerät gibt's hier:  
[mein.daikin.de](http://mein.daikin.de)

BS-Box		BS	4Q14AV1B	6Q14AV1B	8Q14AV1B	10Q14AV1B	12Q14AV1B	16Q14AV1B	
Leistungsaufnahme	Kühlung	Nominal	kW	0,043	0,064	0,086	0,107	0,129	0,172
	Heizung	Nominal	kW	0,043	0,064	0,086	0,107	0,129	0,172
Maximale Anzahl der anschließbaren Innengeräte	Gesamt			20	30	40	50	60	64
	Pro Abzweig			5					
Anzahl der Abzweigungen				4	6	8	10	12	16
Maximaler Index der anschließbaren Innengeräte	Gesamt			400	600	750			
	Pro Abzweig			140					
Abmessungen	H x B x T	mm	298 x 370 x 430	298 x 580 x 430		298 x 820 x 430		298 x 1.060 x 430	
Gewicht		kg	17	24	26	35	38	50	
Gehäuse		Material	Galvanisiertes Stahlblech						
Rohrleitungsanschlüsse	Außengerät	Flüssig (AD)	mm	10	12	12 / 16 (1)	16	16 / 18 (1)	18
		Gas (AD)	mm	22 / 18 (1)	28 / 22 (1)	28	28 / 35 (1)		35
		Heißgas (AD)	mm	18 / 16 (1)	18 / 22 (1)	18 / 22 (1)	28		
	Innengerät	Flüssig (AD)	mm	6 (2) / 10 (3)					
Gas (AD)		mm	12 (2) / 16 (3)						
Kondensat			VP20 (ID 20 / AD 26)						
Schallabsorbierende Wärmedämmung			Urethanschäum, Polyethylenschäum						
Spannungsversorgung			220 V / 1 ~ / 50 Hz						
Maximale Vorsicherung		A	15						

### Einzelpreise brutto (zzgl. MwSt.)

Umschaltbox	€	5.937	7.578	9.289	11.148	13.005	15.905
-------------	---	-------	-------	-------	--------	--------	--------

(1) Durchmesser bei Verwendung des angefügten Reduzierstücks. Falls die Verbindung nicht passt, wird ein Reduzierstück benötigt (bauseitig zu beschaffen).

(2) Bei Anschluss von Innengeräten Klasse 50 oder kleiner (Außenleitung muss nicht geschnitten werden)

(3) Bei Anschluss von Innengeräten Klasse 63 oder größer (die Außenleitung muss geschnitten werden)