

Isı Geri Kazanımlı VRV IV + için tekli BS (Branşman Seçici) kutusu

- › Esnek ve hızlı tasarım için benzersiz tekli BS kutusu serisi
- › Kompakt ve hafif
- › Drenaj borusu gerekli olmadığından uzak odalar için idealdir
- › Teknik soğutma işlevi sayesinde sunucu odalarının ısı geri kazanım sistemine entegre edilmesine imkan tanır
- › 250 sınıfı üniteye (28 kW) kadar bağlanabilir
- › **BENZERSİZ** Açık port bağlantı sayesinde daha kısa sürede montaj
- › Modeline göre birden fazla iç ünite bağlanabilir.
- › Isı geri kazanımlı REYQ-U ve RWEYQ-T9 ünitelerine bağlanabilir



BS1Q-A



BS1Q-A ile ilgili tüm teknik bilgilere my.daikin.eu adresini ziyaret ederek veya burayı tıklayarak ulaşabilirsiniz.

İç ünite		BS	1Q10A	1Q16A	1Q25A
Çekilen güç	Soğutma	Nom.		0,005	
	Isıtma	Nom.		0,005	
Bağlanabilir maksimum iç ünite sayısı			6		8
Bağlanabilir iç ünitelerin maksimum kapasite endeksi			15 < x ≤ 100	100 < x ≤ 160	160 < x ≤ 250
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	207x388x326		
Ağırlık	Birim		12		15
Gövde	Malzeme		Galvanizli çelik levha		
Boru bağlantıları	Dış ünite	Sıvı	DÇ	9,5	
		Gaz	DÇ	15,9	22,2
		Deşarj gazı	DÇ	12,7	19,1
	İç ünite	Sıvı	DÇ	9,5	
		Gaz	DÇ	15,9	22,2
				Köpüklü poliüretan, Aleve dayanıklı iğne keçe	
Ses emici termal izolasyon					
Güç beslemesi	Faz		1~		
	Frekans		50		
	Gerilim		220-240		
	Maksimum sigorta amperi (MFA)		15		

Isı Geri Kazanımlı VRV IV için çoklu BS (Branşman Seçici) kutusu

- › Esnek ve hızlı tasarım için benzersiz çoklu BS kutusu serisi
- › Geniş seçenekleri olan, kompakt boyutlu ve düşük ağırlıklı çoklu BS kutuları sayesinde montaj süresi önemli ölçüde kısaltılmıştır
- › Önceki seriye kıyasla %70'e kadar daha küçük ve %66'ya kadar daha hafiftir
- › Kaynak noktası ve kablo ihtiyacı azaldığından daha hızlı montaj mümkündür
- › Tüm iç üniteler tek bir BS kutusuna bağlanabilir
- › Tekli BS kutuların monte edilmesine kıyasla daha az sayıda kontrol portu gereklidir
- › Port başına 16 kW'ya kadar kapasite ayrılır
- › 2 port birleştirilerek 250 sınıfı üniteye (28 kW) bağlanabilir
- › Kullanılmayan portlarla ilgili sınırlama yoktur, bu nedenle kademeli montaja izin verir
- › **BENZERSİZ** Açık port bağlantı sayesinde daha kısa sürede montaj
- › **BENZERSİZ** Yüksek güvenilirlik için soğutucu akışkan filtreleri
- › Modeline göre birden fazla iç ünite bağlanabilir.
- › Isı geri kazanımlı REYQ-U ve RWEYQ-T9 ünitelerine bağlanabilir



BS-Q14AV1B ile ilgili tüm teknik bilgilere my.daikin.eu adresini ziyaret ederek veya burayı tıklayarak ulaşabilirsiniz.

İç ünite			BS	4Q14AV1B	6Q14AV1B	8Q14AV1B	10Q14AV1B	12Q14AV1B	16Q14AV1B	
Çekilen güç	Soğutma	Nom.	kW	0,043	0,064	0,086	0,107	0,129	0,172	
	Isıtma	Nom.	kW	0,043	0,064	0,086	0,107	0,129	0,172	
Bağlanabilir maksimum iç ünite sayısı				20	30	40	50	60	64	
Branş başına maksimum bağlanabilir iç ünite sayısı				5						
Branşman sayısı				4	6	8	10	12	16	
Bağlanabilir iç ünitelerin maksimum kapasite endeksi				400	600	750				
Branşman başına maksimum bağlanabilir iç ünite kapasite endeksi				140						
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	298x370x430	298x580x430		298x820x430		298x1.060x430	
Ağırlık	Birim		kg	17	24	26	35	38	50	
Gövde	Malzeme			Galvanizli çelik levha						
Boru bağlantıları	Dış ünite	Sıvı	DÇ	mm	9,5	12,7	12,7 / 15,9	15,9	15,9 / 19,1	19,1
		Gaz	DÇ	mm	22,2 / 19,1	28,6 / 22,2	28,6	28,6 / 34,9		34,9
		Deşarj gazı	DÇ	mm	19,1 / 15,9	19,1 / 22,2	19,1 / 22,2 / 28,6	28,6		
İç ünite	Sıvı	DÇ	mm	9,5 / 6,4						
	Gaz	DÇ	mm	15,9 / 12,7						
Drenaj				VP20 (İÇ 20/DÇ 26)						
Ses emici termal izolasyon				Üretan köpük, polietilen köpük						
Güç beslemesi	Faz			1~						
	Frekans		Hz	50						
	Gerilim		V	220-440						
	Maksimum sigorta amperi (MFA)		A	15						