

Motor damperi



Motor damperi, bir fan anahtarından ve kontaktör ya da anahtar ile kumanda edilebilen bir işletim kutusundan oluşur. İşletim kutusu, emiş kolundaki aydınlatma kiti için 30 VA'lık bir transformatörden, fan durdurma için 0-5 dakika arasında ayarlanabilen bir gecikme zamanlayıcısından ve sensör kelepçeleri için iki farklı bağlantıdan oluşur.



Tek fazlı güç besleme, 110/120-220 /240V, 50/60Hz. Motor damperinin iki modeli vardır: Manuel fan motoru damperi; davlumbaza monte bir anahtar seti kullanır. Otomatik fan motoru damperi; fanın otomatik başlatılması ve damperin otomatik kontrolü için kaynak seti üzerinde bir sensör kelepçesi kullanır.

- Çok kollu bir sistemde optimum hava akışı sunar
- Enerji sarfiyatını azaltır, verimi artırır
- Daha küçük bir fan ve otomatik başlatma/durdurma fonksiyonunun kullanılmasını mümkün kılar
- Bir ya da iki sensör kelepçesi operasyon kutusuna bağlanabilir.

Medya	Motor damperi
Kurulum	[Indoor]
Further technical data	"Besleme gerilimi: 110-120 / 220-240 V, 50/60 Hz Transformatör çıkışı: 24V AC, 30VA"




Motor damperi

[image]	Bilgi Dökümanı ismi	[model]
	MDM Ø 125 mm	14500191*
	MDM Ø 160 mm	14500291*
	MDM Ø 200 mm	14500391*
	MDA Ø 125 mm,	14500491**
	MDA Ø 160 mm	14500591**
	MDA Ø 200 mm	14500691**

*Manuel operasyon

**Otomatik operasyon, sensör kelepçesi dahildir.

Motor damperi

[accessory]		[partno]
	Sensor Clamp	14372199