

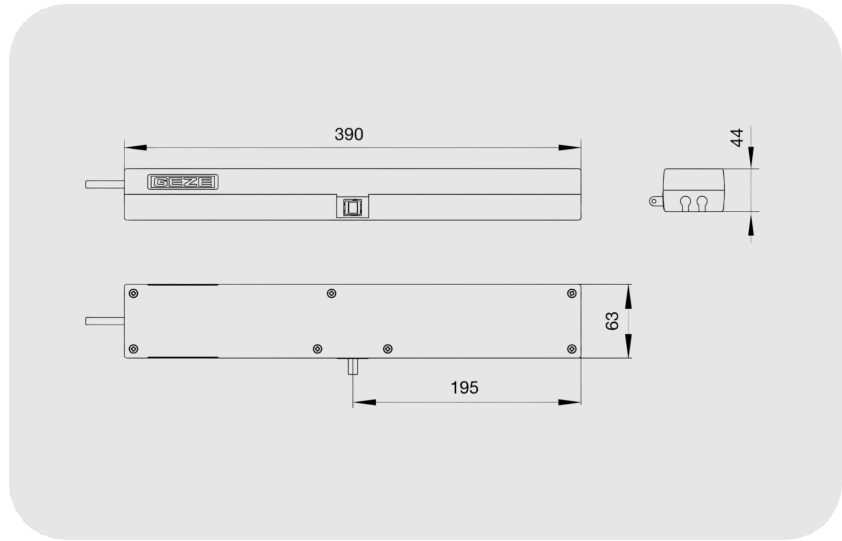


GEZE Havalandırma Modu Çalıştırmada Basit Otomasyonlar İçin  
Evrensel Konsollu Zincirli Motor

ECchain

**ÖZELLİKLER**

Ölçüler	390 x 44 x 63 mm
Havalandırma açılma hızı	9 mm/s
Kapatma hızı (maks.)	9 mm/s
Basınç kuvveti (maks.)	250 N
Kapalı tutma gücü (maks.)	1800 N
Çekme kuvveti	250 N
Kanat ağırlığı	200 kg*
Bini bölgesi	10 - 23 mm
Çalışma gerilimi	230 V
Akım alımı	0.13 A
Güç Çekışı	30 W
Koruma türü	IP30



## ECchain

GEZE Havalandırma Modu Çalıştırmada Basit Otomasyonlar İçin Evrensel Konsollu Zincirli Motor

### KULLANIM ALANLARI

- Şahsi konutlara da özel doğal havalandırma (230 V)
- Pivot açılımlı, üstten menteşeli ve döner kanatlı içe doğru ve dışa açılımlı pencereler
- Ahşap, PVC veya metal pencere montaj
- Kasa montajı

### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Havalandırma uygulamaları için 230 V düşük masraflı ve yüksek performanslı zincirli motor
- Farklı havalandırma kontrol birimi talepleri için 200 mm veya 400 mm'ye ayarlanabilen piston ayarı
- Piyasaya uygun profil sistemi için evrensel askı ve konsol
- Hızlı ve kolay montaj kiti
- Küçük ışıklıklarda değişik şekilde kullanılma özelliği



## ECchain

GEZE Havalandırma Modu Çalıştırmada Basit Otomasyonlar İçin Evrensel Konsollu Zincirli Motor

### TEKNİK VERİLER

Ticari isim	ECchain *
Ölçüler	390 x 44 x 63 mm
Çerçeve üzerinde ihtiyaç duyulan yer (min.)	İçer açılımlı çerçeve montajı: 55 mm,Dışa açılımlı çerçeve montajı: 35 mm
Kanat üzerinde ihtiyaç duyulan yer (min.)	İçer açılımlı çerçeve montajı: 37 mm,Dışa açılımlı çerçeve montajı: 20 mm
Havalandırma açılma hızı	9 mm/s
Kapatma hızı (maks.)	9 mm/s
Basınç kuvveti (maks.)	250 N
Kapalı tutma gücü (maks.)	1800 N
Çekme kuvveti	250 N
Kanat ağırlığı	200 kg*
Bini bölgesi	10 - 23 mm
Çalışmada gerilimi	230 V ± %10
Çalışma gerilimi	230 V
Akım alımı	0.13 A
Güç Çekişi	30 W
Çalışma çevrimi	30 %
Min. kablo kesiti	0.75 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Adern	4 kablo_telleri
Çalışma sıcaklığı	-5 - 60 °C
Koruma türü	IP30
Koruma sınıfı	II
Limit pozisyonu kapatmasının dışarı sürülmesi	Durdurma şalteri
Limit pozisyonu kapatmasının geri çekilmesi	Elektronik olarak elektrik tüketimi üzerinden
Aşırı yük kapatması	Evet
KNX- için hazır	Hayır
Pivot açılımlı pencere için İÇE DOĞRU AÇILIMLI kasa montajı	Evet
Döner açılımlı pencere için İÇE DOĞRU AÇILIMLI kasa montajı	Evet
Döner açılımlı pencere DIŞA DOĞRU AÇILIMLI kasa montajı	Evet
Üstten menteşeli pencere için DIŞA DOĞRU AÇILIMLI kasa montajı	Evet

