

## Ön İşlemler

Teslimatın alınmasında ve paketin açılmasından sonra aşağıdakileri kontrol edin:

- Paket ve içindekiler iyi durumda.
- Ürün referans kodu ile sipariş uyumlu.
- İçindekilere şunlar dahil olmalıdır:

1 Adet ATyS d

1 Adet Acil durum kolu ve sabitleme klipsi

Hızlı Kurulum talimat sayfası

## Uyarılar

⚠ Kişilerde elektrik çarpması, yanık veya yaralanma ve/veya ekipmanda hasar riski.

Bu Hızlı Kurulum kılavuzu, bu ürünün kurulumu ve devreye alınmasında eğitilen personel için hazırlanmıştır. Daha fazla ayrıntı için, SOCOMEC web sitesinde mevcut olan ürün talimat kılavuzuna bakın.

- Bu ürün her zaman nitelikli ve yetkili personel tarafından kurulmalı ve devreye alınmalıdır.
- Bakım ve servis işlemleri eğitilmiş ve yetkili personel tarafından gerçekleştirilmelidir.
- Doğrudan şebekeden veya dolaylı olarak harici devrelerden üründe gerilim olması veya olabilmesi durumunda ürüne bağlı olan herhangi bir kontrol veya güç kabloşuna dokunmayın.
- Gerilim olmadığını doğrulamak için her zaman uygun bir gerilim tespit cihazı kullanın.
- Kabinin içine metal malzeme düşürmemeye kesinlikle dikkat edin (elektrik arkı oluşma tehlikesi).

İyi mühendislik işlemlerinin gözlenememesi ve bu emniyet talimatlarının takip edilmemesi durumunda kullanıcı veya diğer kişiler ciddi yaralanma veya ölüm tehlikesine maruz kalabilir.

⚠ Cihazın hasarlanma riski

- Bu ürünün düşürülmesi veya herhangi bir şekilde hasar alması durumunda tüm ürünün değiştirilmesi önerilir.

## Aksesuarlar

- Köprüleme baraları ve bağlantı kitleri.
- Kontrol gerilimi transformatörü (400Vac -> 230Vac).
- DC güç kaynağı (12/24Vdc -> 230Vac).
- Her biri cihazı 10 mm yükselten montaj ara parçaları.
- Faz bariyerleri.
- Terminal kapakları.
- Terminal ekranları.
- Yardımcı kontaklar (EK).
- 3 konumlu asma kilit (I - O - II).
- Kilitleme aksesuarları (RONIS - EL 11 AP).
- Kapı isim tabelası.
- Kontrol ünitesi ATyS C30 + D10 veya D20.
- Kontrol ünitesi ATyS C40.
- ATyS D10 Arayüzü (uzak ekran).

Daha fazla ayrıntı için, "Yedek Parçalar ve Aksesuarlar" bölümü altındaki ürün talimat kılavuzuna bakın



www.socomec.com

Broşürleri, katalogları ve teknik kılavuzları indirmek için:  
http://www.socomec.com/en/documentation-atys-d

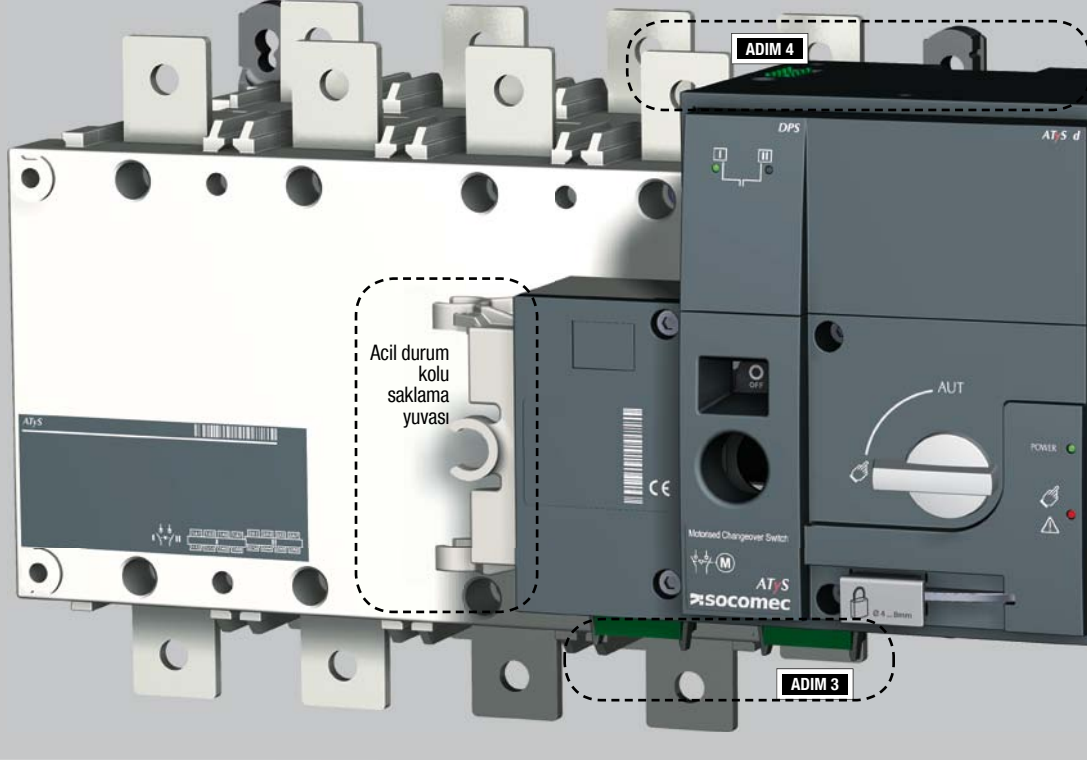
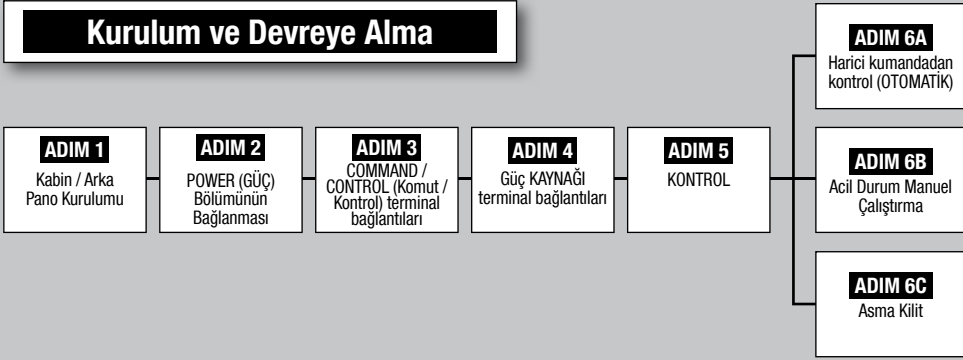
CORPORATE HQ CONTACT:  
SOCOMEC SAS, 1-4 RUE DE WESTHOUSE, 67235 BENFELD, FRANCE



CE

Sözleşme belgesi değildir.  
Önceden bildirilmesiz değiştirilebilir.

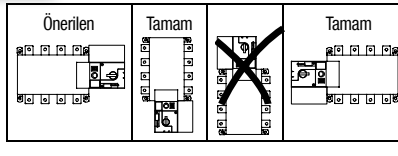
## Kurulum ve Devreye Alma



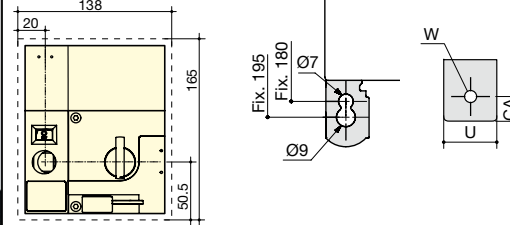
## ADIM 1

### Kurulum

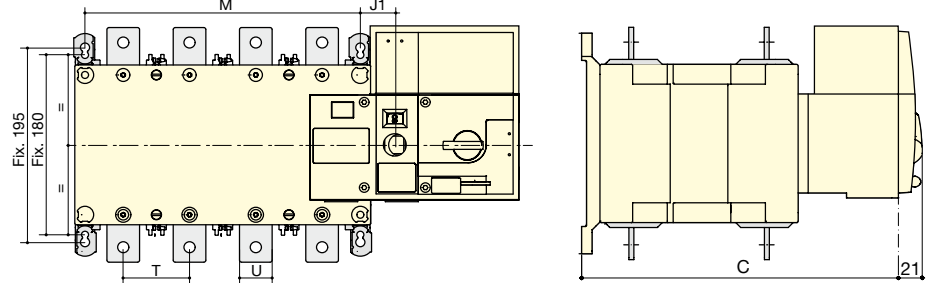
Dikkat: Ürünün düz ve sabit bir yüzeye monte edildiğinden emin olun. Oryantasyon:



Ön Panel için kapı devre kesme şalteri.



Boyutlar mm cinsindendir.



	125 A		160 A		200 A		250 A		315 A		400 A		500 A		630 A	
	3 K	4 K	3 K	4 K	3 K	4 K	3 K	4 K	3 K	4 K	3 K	4 K	3 K	4 K	3 K	4 K
J1	34	34	34	34	34	34	35	35	35	35	35	35	34	34	34	34
M	120	150	120	150	120	150	160	210	160	210	160	210	210	270	210	270
T	36	36	36	36	36	36	50	50	50	50	50	50	65	65	65	65
C	244	244	244	244	244	244	244	244	244	244	244	244	320	320	320	320
U	20	20	20	20	20	20	25	25	25	35	35	35	32	32	45	45
W	9	9	9	9	9	9	11	11	11	11	11	11	13	13	13	13
CA	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	20	20	20	20

## ADIM 2

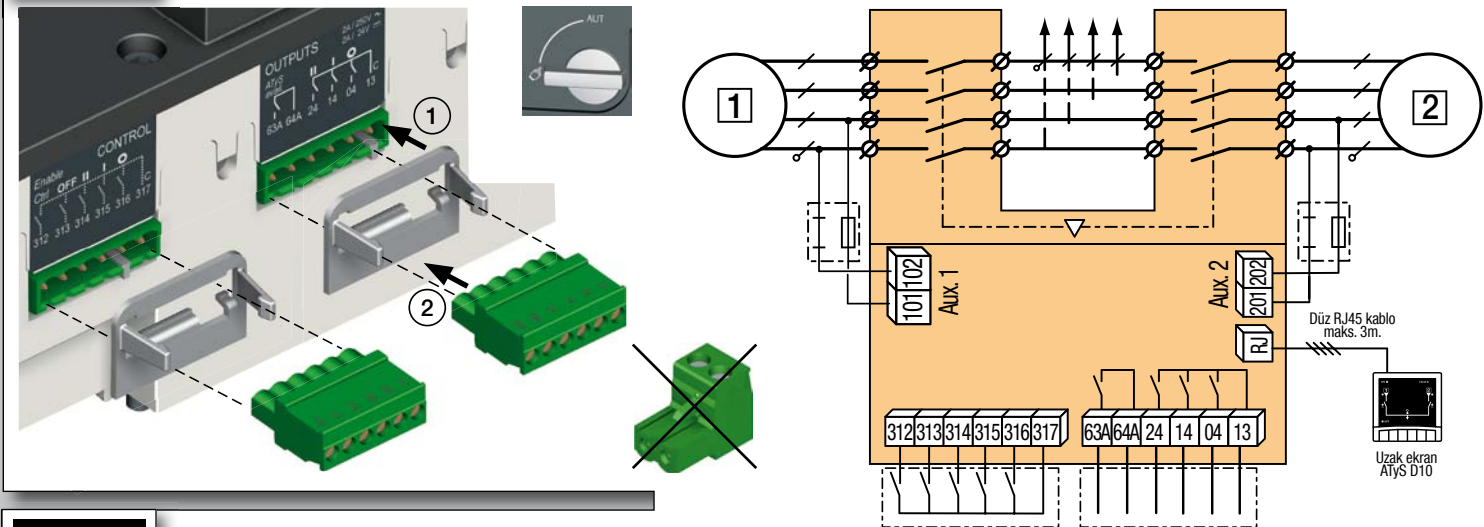
### Güç Terminal Bağlantıları

Terminal kulakları ve sert veya esnek baralar kullanılarak bağlanmalıdır.

	FRAME B3			FRAME B4			FRAME B5	
	125 A	160 A	200 A	250 A	315 A	400 A	500 A	630 A
İth'de minimum kablo kesiti Cu (mm²) (IEC 60947-1)	35	35	50	95	120	185	2x95	2x120
İth'de önerilen kablo kesiti Cu (mm²)	-	-	-	-	-	-	2x30x5	2x40x5
Maksimum kablo kesiti Cu (mm²)	50	95	120	150	240	240	2x185	2x300
Maksimum Cu bara genişliği (mm)	25	25	25	32	32	32	50	50
Vida tipi	M8	M8	M8	M10	M10	M10	M12	M12
Önerilen sıkma torku (N.m)	8.3	8.3	8.3	20	20	20	40	40
Maksimum sıkma torku (N.m)	13	13	13	26	26	26	45	45

## ADIM 3

### CONTROL / COMMAND (Kontrol / Kumanda) Terminalleri - Cihazın Manuel modda olduğundan emin olun.

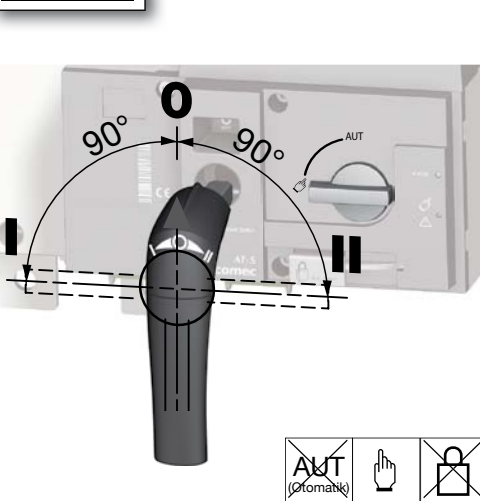


## ADIM 4

### İkili Güç Kaynağı Terminaleri



## ADIM 6B Manuel Çalıştırma

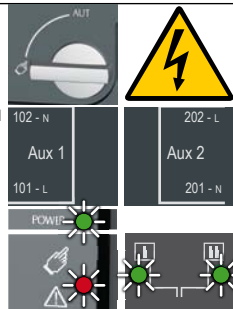


## ADIM 5

### Kontrol

Manuel moddayken kablo tesisatını kontrol edin ve uygunsa ürünü çalıştırın.

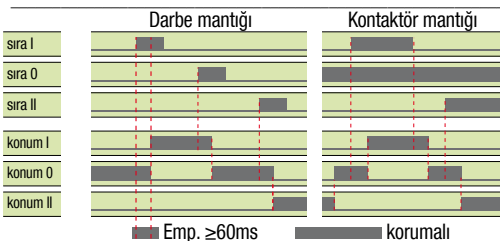
Yeşil "Güç" LED'i: (ON) AÇIK  
Yeşil "Kaynak" LED'i: (ON) AÇIK  
(I / II veya I / II)  
Kırmızı Manuel/Varsayılan LED'i (Ürün Mevcut Değildir): (ON) AÇIK



## ADIM 6A

### Otomatik Çalıştırma

Acil durum kolunun ürüne takılı olmadığından emin olun ve mod seçme kolunu AUT (Otomatik) konumuna çevirin. Yeşil "Güç" LED'i: (ON) AÇIK Manuel/Varsayılan LED'i: (OFF) KAPALI



Kontrolü etkinleştirmek için 312 ile 317 arasındaki bağlantıyı kapatın.

Cihazı 0 / OFF (KAPALI) konumuna zorlamak için 313 ve 317 bağlantılarını köprüleyin.

Kontaktör mantığı için 316 ile 317'yi bağlayın.

Çalıştırmak için: Kontaklı istenen konuma karşılık gelecek şekilde kapatın.

