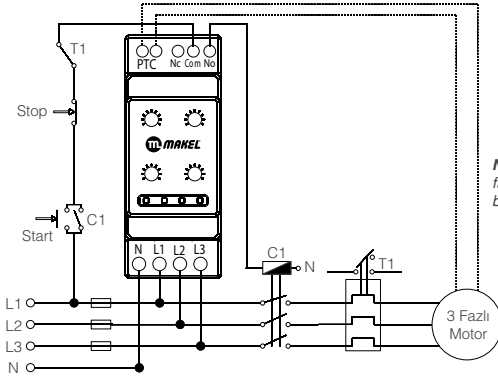




Gösterge ledleri anlamları	Out	Asm.	Phs. Abs	Phs. Seq
Problem yok, normal çalışma, çıkış rölesi aktiftir	x			
Asm. hatası oluştu (süre sayılıyor)	x	x		
Asimetri hatası		x		
Faz sırası hatası (Phs.Seq)				x
Ptc hatası (Ptc)				Flash
Yetersiz besleme (Low Pwr.)		Flash		
Faz yokluğu hatası (Phs.Abs)			x	

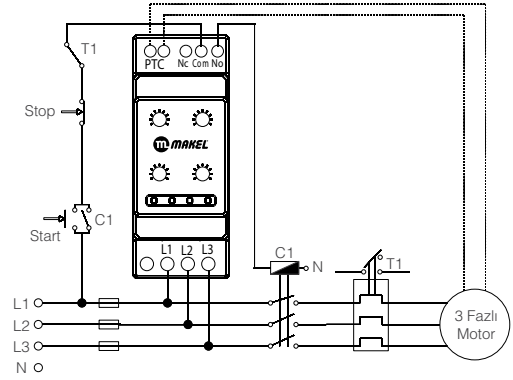
Bağlantı Şemaları

MKT-01, MKT-02P



Not: MKT-01 modelinde farklı olarak sadece PTC bağlantısı bulunmamaktadır.

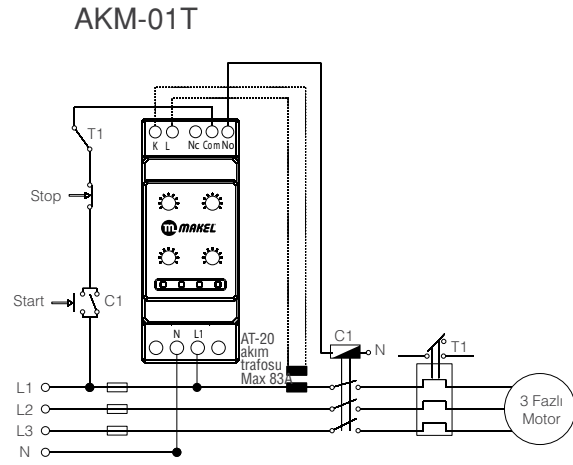
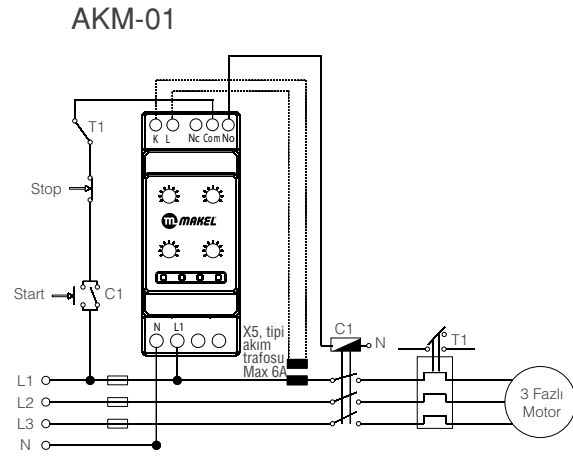
MKN-02P





Gösterge ledleri anlamları	Out	Imin	Imax	Set.Err.
Problem yok, normal çalışma	x			
Aşırı hatası oluştu (süre sayılıyor)	x		x	
Aşırı akım hatası			x	
Düşük akım oluştu (süre sayılıyor)	x	x		
Düşük akım hatası		x		
Imax ve Imin ayarı sınırı dışındadır				x

Bağlantı Şemaları

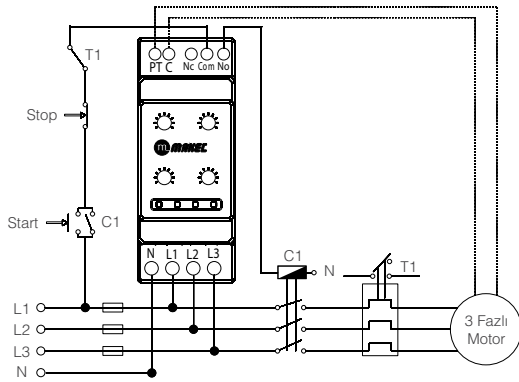




Gösterge ledleri anlamları	Out	Vmin	Vmax	Phs. Seq.
Problem yok, normal çalışma	x			
Aşırı gerilim hatası oluştu (süre sayılıyor)	x		x	
Aşırı gerilim hatası			x	
Düşük gerilim oluştu (süre sayılıyor)	x	x		
Düşük gerilim hatası		x		
Faz sırası hatası (Phs. Seq)				x
Ptc hatası (Ptc)				Flash
Yetersiz besleme (Low Pwr.)			Flash	
Faz yokluğu hatası (Phs. Abs)		Flash		

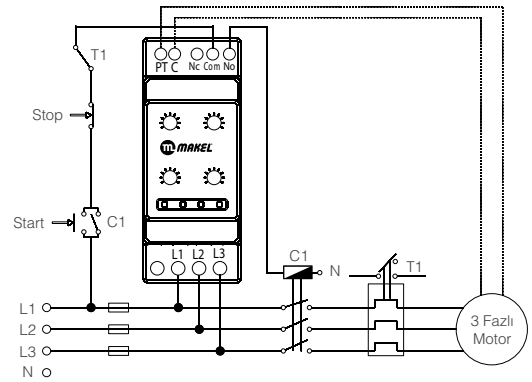
Bağlantı Şemaları

GMK-01 / GKT-02P



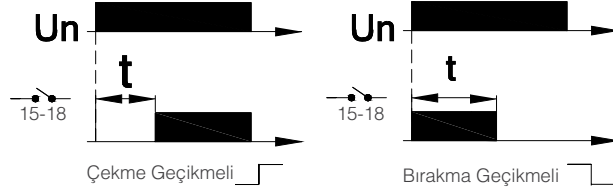
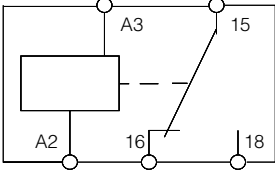
Not: GKM-01 modelinde farklı olarak PTC bağlantısı ve L2, L3 bağlantıları bulunmamaktadır.

GKN-02P

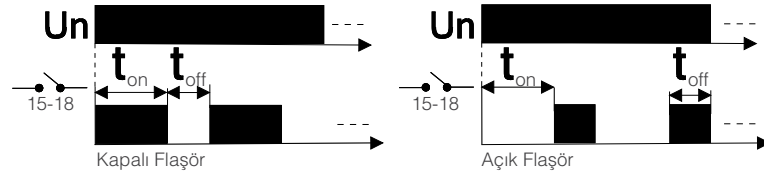
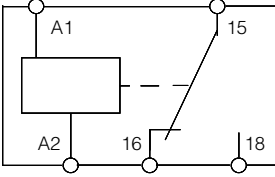


Bağlantı Şeması

24 VAC/DC $\pm 10\%$



220 / 230 V AC $\pm \%20$



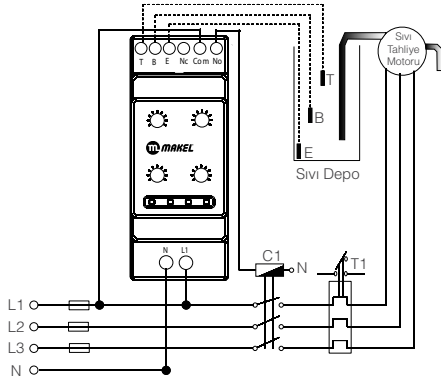


Gösterge ledleri anlamları	Out	Top	Bottom
Üst ve alt elektrotlar sıvı dışında		x	x
Üst elektrot sıvı dışında, alt sıvı içinde		x	
Çıkış aktif, üst ve alt elektrotlar sıvı içinde	x		
Çıkış aktif, üst elektrot sıvı dışında	x	x	
Çıkış rölesi Off olacak süre sayılıyor	x	Flash	x
Çıkış rölesi On olacak süre sayılıyor			Flash

Not: SRM-01 modelinde T Adj, B Adj., Off-Delay ve On-Delay ayarları bulunmaz.

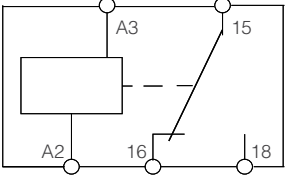
Bağlantı Şemaları

SRM-01 / SRM-02A

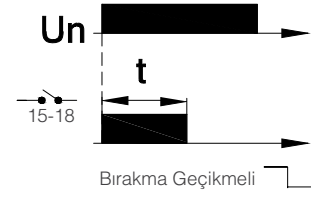
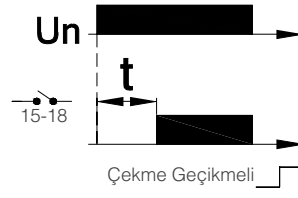
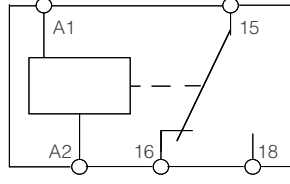


Bağlantı Şeması

24 V AC / DC \pm %10



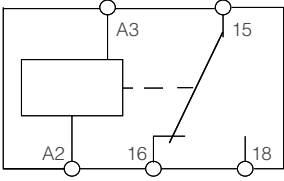
220 / 230 V AC \pm %20



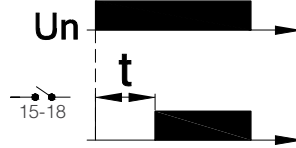
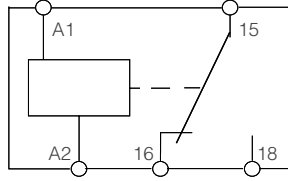
Zaman Rölesi TMR-30 / TMR-60

Bağlantı Şeması

24 V AC / DC \pm %10



220 / 230 V AC \pm %20





Gösterge ledleri anlamları	Out	Light	Dark	Sleep
Aydınlıkta çalışma (Light)		X		
Karanlık oluştu (OnDelay süresi sayılıyor)			X	
Karanlıkta çalışma (Dark)	X		X	
Aydınlık oluştu (Off delay süresi sayılıyor)	X	X		
Sleep modda çalışma (Sleep)			X	X
Sleep moddan çıkılacak (Süre sayılıyor)		X		X
Sleep mod kapalı (Sleep off)				Flash

NOT: FRM-01 de Sleep ledi ile Off-Delay, On-Delay ve Sleep ayarları bulunmaz.

Bağlantı Şemaları

FRM-01 / FRM-02S

