

Orta ve yüksek gerilim şebekelerinde trafo merkezleri, röle merkezleri ve indirici merkezler de kullanılan hücrelerde yer alan Yük Ayırıcı ve Kesicilerin geciktirmeli açtırma yapabilmesi için kullanılan kontrol rölesidir.

İş sağlığı ve güvenliği standartlarına uygun, Mikroişlemci donanımlı, yüksek teknolojiye sahip olarak tasarlanan YKR ile manevra sırasında hücre başında durulmasına gerek kalmaz ve olası kazların önüne geçer.

YKR üzerinde yer alan butonlar yardımı ile "Açtırma, Kapama ve İptal" işlemlerinin kolayca gerçekleştirilebilir.

YKR üzerinde, cihaz kullanımını özetleyen bildirimler bulunmaktadır. Cihaz kullanımı;

Açtırma ve Kapama işlemleri için Geciktirme zamanı toplam 30sn'dir. 10sn'lik aralıklar ile ayarlanabilen 3 kademedir oluşmaktadır. Geciktirme ayarlandığında, geri sayma süresince sinyal led'i flash yaparken buzzer sesli uyarı verir ve zaman azaldıkça flash ve sesli uyarı sıklaşır.

YKR, Kesici pozisyon bilgisini alamadığı durumlarda, "Açık ve Kapalı" LED'leri flash ile uyarı vererek operatörü bilgilendirir.



- Pozisyon bilgileri için 2 adet Dijital Giriş
- Açtırma ve Kapama işlemleri için 2 adet Röle Çıkışı
- Açık Pozisyon Ledi, Kapalı Pozisyon Ledi, Power Ledi
- 24VDC – 48VDC – 110VDC
- Güç tüketimi < 5W
- 5 Yıl garanti

| | |
|--------------------|---|
| Besleme Gerilimi | 24 – 48 - 110 VDC (Siparişte Belirtilmelidir) |
| Kapama Çıkışı | 5A Kontak Kapasiteli |
| Açma Çıkışı | 5A Kontak Kapasiteli |
| Donanım | Mikroişlemci Kontrollü |
| Güç Tüketimi | <5 Watt |
| Gösterge | 100.000 saat ömürlü LED'ler |
| Montaj | Panoya Önden |
| Boyutlar | 96 x 96 x 75 |
| Depolama Sıcaklığı | -20°C / +70°C |
| Çalışma Sıcaklığı | -15°C / +55°C |
| Ağırlık | 0,2kg |
| Garanti | 5 Yıl |