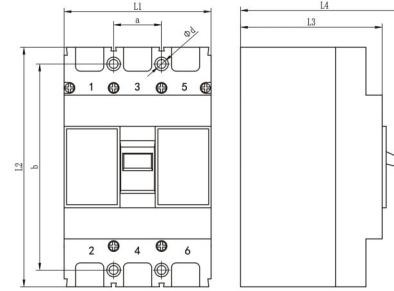
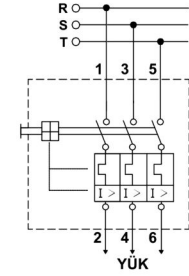


Ölçüler



	L1	L2	L3	L4	a	b	d
AGY-S 5063	78	135	81	99	25	117	3.5
AGY-S 5100	92	150	85	107	30	129	4.5
AGY-S 5225	107	165	103	127	35	126	5.5
AGY-S 5400	150	257	103	150	44	194	7
AGY-S 5630	182	270	108	157	58	200	7
AGY-S 5800	210	280	111	158	70	242	7

Bağlantı Şeması



	AGY-S 5063	AGY-S 5100	AGY-S 5250	AGY-S 5400	AGY-S 5630	AGY-S 5800
Kutup Sayısı	3P	3P	3P	3P	3P	3P
Anma Akımı (A)	16...63	80...100	125...250	315...400	500...630	800
Çalışma Gerilimi (V)	400	400	400	400	400	400
Yalıtım Gerilimi (V)	800	800	800	800	800	800
Icu (kA)	50	50	50	65	65	75
Ics (kA)	35	35	35	50	50	50
Mekanik Ömür (Açma/Kapama)	8500	8500	8500	7000	5000	5000
Elektriksel Ömür (Açma/Kapama)	1500	1500	1500	1000	1000	500
Test Gerilimi (kV)	8	8	8	8	8	8
Kullanım Ömrü	10 YIL	10 YIL	10 YIL	10 YIL	10 YIL	10 YIL

(3P)Sabit(Termik Ayar Sahası)

(Termik Manyetik Şalter)

RoHS
2002/95/EC



Dikkat!

TEHLİKELİ ELEKTRİK GERİLİMİ !

- 1-) Islak elle temas etmeyiniz.
- 2-) Çalışmaya başlamadan önce, cihazı gerilimsiz, bırakacak şekilde enerjiyi kesiniz, şebeke şalterlerini indiriniz.

Cihazın Kurulum ve Çalışmasında Dikkat Edilecek Unsurlar

- 1- Kullanılacak ürüne ait teknik değerler ürün üzerinde bulunmakta olup, bu değerler dikkate alınarak ürün seçimi yapılmalıdır.
- 2- Montaj yapılan yer titreşimli bir alan olmamalıdır. Ürünü montaj yaparken vida ölçülerine göre deliklerini açıp sabitleyiniz. (Montaj ölçüleri ve Yardımcı Kontaklar arka sayfada verilmiştir.)
- 3- Montaj Bağlantı Şemasına bağlı kalarak yapınız.
- 4- Kurma kolunun aşağıda olduğuna dikkat ederek kablo bağlantılarını yapınız.
- 5- Montajdan sonra bağlantıların sıkı olduğunu kontrol ediniz.
- 6- Akım verilmeden önce test butonuna basarak cihazın çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.
- 7- Taşıma ve nakliye esnasında sert çarpmalara maruz bırakmayınız.
- 8- Yanıcı, patlayıcı, tozlu ortamlardan uzak yere montaj ediniz, rutubet ve yağıştan koruyunuz.
- 9- Şemasına ve talimata uygun bağlandığı halde çalışmayan cihazlar için yetkili servisi-mize görüşünüz.

Öneriler ve Uyarılar

- 1- Montaj ve devreye alma mutlaka ehliyetli kişiler tarafından amacına uygun olarak yapılmalıdır.
- 2- Çalışmakta olan ürünlerin değişimi veya devreden çıkartılması mutlaka enerji kesilerek yapılmalıdır.
- 3- Nihai tüketici tarafından hiçbir şekilde müdahale, bakım, onanım temizlik vb. benzeri işlemler yapılamaz.
- 4- Cihazların 6 ayda bir akım verilmeden test butonuna basarak çalışıp çalışmadığı kontrol edilir. Bir sorun yaşanırsa yetkili servislerimizle görüşünüz. Bunun dışında periyodik bakım gerekli değildir.
- 5- Cihazlarımız CE belgeli ve RoHS'a uygun üretilmekte olup cihazın kullanım ömrü bittikten sonra geri dönüşümü olmadığı için çöpe atmayınız.
- 6- Garanti süresi normal şartlar altında 2 (iki) yıldır. Garanti süresi içinde meydana çıkan üretim hatalarında ürün ücretsiz olarak NORA AŞ. tarafından değiştirilir.
- 7- Gerekli şekilde yapılmayan montaj, kullanım, nakliye, sevkiyat, yükleme ve boşaltma anında meydana gelen hasar ve arızalardan NORA AŞ. sorumlu değildir.
- 8- Güç ve Akım kapasitesi uygun seçilmediğinden çıkacak hasar ve / veya problemlerden NORA AŞ. sorumlu değildir.

NORA NORA ELEKTRİK MALZEMELERİ
SAN. VE TİC. A.Ş.

İTHALATÇI :
NORA ELEKTRİK MALZEMELERİ SAN.VE TİC.AŞ
Burhaniye Mah. Kanuni Sultan Süleyman Sk. Mabeyin Konakları Sitesi
No:4E/134676 Üsküdar / İstanbul / TÜRKİYE
Tel: +90 216 410 3281
www.nora.com.tr

Üretici:

GAONENGELE ELECTRICAL SHARES CO., LTD.
No.258,Wei 20 Road ,Yueqing Economic & Development
Zone,Zhejiang,China.



EEE Yönetmenliğine Uygundur