

TWOMASTER

Motor Emniyet Kutuları
50-1600A



TWOMASTER Motor Emniyet Kutusu

GÜVENLİ

Özel kesme donanımı sayesinde hızlı ve güvenli bir şekilde anahtarlama.

DAYANIKLI

Tozlu bir ortam için uyarlanmış IP65 pano, ekipman ve bağlantı parçaları.

KOLAY MONTAJ

Bağlantıları güvenli hale getiren iyi donanıma sahip bir muhafaza.

Lokal emniyet şalteri, ağır çalışma şartlarında çalışan makinaların motorlarına yakın bir noktada kullanılmakta, bakım ve arıza durumlarında çalışanların güvenliğini sağlamaktadır.

YÜK KESİCİ STANDARTLARI

- IEC 60947-3
- EN 60947-3
- VDE 0660-107 (1992)
- NBN EN 60947-3
- BS EN 60947-3

STANDARTLAR ÖZELLİKLER

- Start ve stop butonu
- Yardımcı kontak (Pre-break / Ön kesme)
- Sızdırmaz dökme conta
- Yandan kumanda (50A ve 80A için)
- Acil Stop Butonu (opsiyonel)

ÇİFT KİLİT MEKANİZMASI

Çift kilit mekanizması pano kapağı açıksa şalterin kapatılmasını (1/on pozisyonuna) önler ve şalter kapalıysa pano kapağının açılmasını engeller.



GÖRÜLEBİLİR KESME

Kontaktların görünebilir teknolojisi, kontaktların doğru şekilde ayrıldığını kontrol etmeyi mümkün kılar.



ÜÇ ASMA KİLİTLİ KUMANDA KOLU

EKED sistemine uygun olarak şalterin açık (0/OFF pozisyonunda) konumdayken 3 adet asma kilit ile kilitlemesine izin verir.



MEKANİK KONUM GÖSTERGESİ

Şalter pozisyonunu gösteren mekanik konum göstergesi şalterin doğru pozisyon bilgisini verir.

KONTROL EDİLEBİLİR KESME

Kumanda kolu kontaktların konumunu açıkça gösterir ve şalterin çalışmasını garanti eder.



TWOMASTER Motor Emniyet Kutusu



Ölçüler

Akım (A)	Kutup Sayısı	Yükseklik x En x Derinlik (mm)	Ağırlık (kg)
50	3	320x220x150	9
80	3	320x220x150	9
125	3	450x350x200	17
125	6	450x800x300	23
200	3	500x400x200	21
200	6	500x900x300	30
400	3	700x500x250	35
400	6	700x1200x400	45
630	3	900x500x350	39
630	6	900x1200x500	52
800	3	900x500x350	85
1250	3	1200x700x400	90
1600	3	1200x700x400	100

Teknik Özellikler

IEC 60947-3'e göre özellikler

Akım (A)	50A	80A	125A	160A	200A	400A	500A	630A	800A	1250A	1600A	
Anma çalışma akımı Ie (A)												
Anma Gerilimi	Kullanım Kategorisi											
400VAC	AC-21A	50	80	125	160	200	400	500	630	800	1250	1600
400VAC	AC-22A	50	63	125	160	200	400	400	630	800	1250	1250
400VAC	AC-23A	32	40	125	125	200	400	400	630	630	1000	1000
690VAC	AC-21A	40	63	125	160	160	400	400	630	800	1000	1250
690VAC	AC-22A	25	63	80	100	100	200	200	315	315	400	400
690VAC	AC-23A	-	10	80	80	80	80	80	100	125	200	200
Motor Çıkış Gücü (kW)												
Ön açma yard. kontak olmadan 400 VAC'de	22	30	55	75	90	90	220	220	355	560	650	
Ön açma yard. kontak olmadan 690 VAC'de	-	8	75	75	75	75	75	75	90	160	180	
Ön açma yard. kontak ile 400 VAC'de	22	37	55	75	90	90	220	250	355	650	850	
Ön açma yard. kontak ile 690 VAC'de	37	55	110	132	132	132	390	390	580	1100	1300	

IEC 61439-1'e göre özellikler

Akım (A)	50A	80A	125A	160A	200A	400A	500A	630A	800A	1250A	1600A
Anma çalışma akımı Ie (A) 400VAC	50	80	125	160	200	400	500	630	800	1250	1600
Anma çalışma akımı Ie (A) 690VAC	50	80	125	160	200	400	500	630	800	1250	1600

TWOMASTER

manages the energy



OSSA
manages the energy

İvedik OSB Melih Gökçek Bulvarı Eminel İş Merkezi
No:18/101 Yenimahalle / ANKARA / TÜRKİYE
Tel : +90 312 394 6772 / +90 312 394 OSSA
Fax : +90 312 394 6771
Email : info@twomaster.com.tr
Web : www.twomaster.com.tr