

MMC Kumanda Panoları

MCC Control Boards



MMC Kumanda Panoları

MCC Control Boards



GENEL ÖZELLİKLER / GENERAL FEATURES

MCC kumanda panolarımız, ana besleme üniteleri ve kumanda için gerekli enstrümanları içerir. Ayrıca bu panolar PLC, merkezi otomasyon ve SCADA sistemleri için gerekli haberleşme altyapısına sahiptir.

Panolarımızda kullandığımız tüm teçhizatlarımız ve şalt malzemelerimizin kalite belgeli ürünler olmasına özellikle dikkat edilir.

ENDÜSTRİYEL, tip testli ve TSE belgeli elektrik panosu imalatında kullanılan malzemelerden sac aksam ve şalt malzeme gruplarının tamamı dünya standartlarındaki marka ürünlerdir.

Ürettiğimiz elektrik panoları, 5000 A'e kadar test edilmiş ve belgelendirilmiştir. Panolarımız IP44 şartlarında koruma sağlamaktadır.

Our MCC control boards contain the necessary instruments for the control purposes as well as the main feeding units. In addition to this, these boards have the required communication infrastructure for the PLC, central automation and SCADA systems.

It is particularly taken attention to the matter that all of our equipments and switch materials which are used in our boards are quality certified products.

All of the sheet parts and switch material groups from among the materials which are used in the manufacturing works of ENDUSTRIYEL, type tested and TSE certified electric boards are the branded products with the worldwide standards.

The electric boards which are produced by us are tested and certified up to 5000 A. In addition to this, our boards ensure protection under the IP45 conditions against the dust particle other leakages to come from outside.



10-002-01	KUMANDA PANOLARI (MCC) / Control Panel (MCC)
10-002-01-0008	210X80x50 Dikili Tip MCC Kumanda Panosu - Camlı / MCC Control Panel - Glass
10-002-01-0095	210X80x50 Dikili Tip MCC Kumanda Panosu - Buton Delikli ve Ekransız / MCC Control Panel - Button Hole
10-002-01-0042	210X80x50 Dikili Tip MCC Kumanda Panosu - Buton Delikli ve Ekranlı / MCC Control Panel - Button Hole and Glass
10-002-01-0027	210X100x50 Dikili Tip MCC Kumanda Panosu - Camlı / MCC Control Panel - Glass
10-002-01-0028	210X100x50 Dikili Tip MCC Kumanda Panosu - Buton Delikli Ekranlı / MCC Control Panel - Glass
10-002-01-0038	210X80x80 Dikili Tip MCC Kumanda Panosu - Çift Kapılı - Camlı / MCC Control Panel - Double Door and Glass
10-002-01-0063	210X60x50 Dikili Tip MCC Kumanda Panosu - Camlı / MCC Control Panel - Glass



TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL FEATURES

Pano Tipi/Board Type	Modüler Yapı (Dahili Tip Panolarda Kaynak Modüler Yapı) / Welded Modular Structure in the Internal Type Boards
Standart Ölçüler / Standard Measurements	210 x 80 x 50 ((İstenilen Konfigurasyonu Oluşturabilmek İçin Geniş Boyut Yelpazesi) 210 x 80 x 50 (Wide Size Range for the Formation of the Configurations Required)
Koruma Sınıfı /Protection Class	IP44
Boya Rengi / Paint Color	RAL7035 Elektrostatik Toz Boya (Farklı Renk Seçeneği İçin Bizimle Temasa Geçiniz) RAL7035 Electrostatic powder (Contact us for different color options)
	Şase - Montaj Parçaları 2 mm DKP / Chassis – Assembly Parts 2 mm DKP Sheet
Sac Özellikleri/ Sheet Specifications	İç Aksesuarlar 2 mm Galvanizli Ön Kapı 2 mm DKP / Internal accessories are made of 2 mm Galvanized Sheet
Contalama / Sealing	Yan-Arka-Ust Kapaklar 1,5 mm DKP Isıya, Toza, Neme Dayanıklı Geçmeli Conta 4 Noktadan Kilitlemen Kollu İspanyolet Kilit Telescopic seal which is resistant against temperatures, dust and humidity
Ön Kapı / Front Door	120° açılabilen, Gizli Menteşeli, Serigrafili Cam Espagnolette locked with the locking arms from 4 points, 120° opening, hidden hinges and serigraphy glass
Yan-Arka Kapaklar / Side – Rear Covers	Vidalı Sökülebilir / Detachable screw
Pano Giriş-Çıkışları / Board Inputs-Outputs	Alttan, Rakorlu-Fırçalı / From bottom, upper sides, with sleeve-brush
Kaldırma Mapaları / Eyebolts	Var / Available
Topraklama Vidaları /Grounding screws	Var / Available
Aksesuar / Accessories	Proje Cebi, İç Örtü Kapakları (Menteşeli/Kilitli) / Project Pouch, Internal Cloth Covers (Hinged/Locked)
Havalandırma / Ventilation	Havalandırma İçin Fan Modülü ve İhtiyaca Uygun Fan Seçenekleri Fan Module for ventilation and fan options which are suitable for different needs
Ayak / Base	Sökülebilir Baza Ayağı /Mountable Box Base
Hızlı ve kolay montaj edebilme / Rapid and easy mounting feature	
Maksimum korozyon mukavemeti / Maksimum korozyon mukavemeti	

INDUSTRY FOR THE FUTURE

www.medyakim.com



ENDÜSTRİYEL

Endüstriyel Elektrik Elektronik San. ve Tic. A.Ş.

K.O.S.B. Evrenköy Cd. 3. Sk.
No:5 Selçuklu/KONYA/TURKEY

T : +90 332 239 09 00
F : +90 332 239 09 02

endustriyel@endustriyel.com
www.endustriyel.com

