

Kem-P® Vibration Motors

FK SERIES



- ✓ KALITE / QUALITY
- TASARIM / DESIGN
- TEKNOLOJİ / TECHNOLOGY
- YENİLİK / INNOVATION
- GÜÇ / POWER
- TECRÜBE / KNOW-HOW
- SERVİS / SERVICE
- PERFORMANS / PERFORMANCE
- VERİMLİLİK / PRODUCTIVITY





Elektronik Frekans Konvertörleri

Aşırı akım, aşırı yük, düşük ve yüksek voltaj, aşırı ısınma ile kısa devreye karşı tam koruma.

Hareketli mekanik parçaları olmaması sebebiyle uzun ve sorunsuz çalışma süresi sağlar.

Bakım ve servis gerektirmez.

IP55 koruma standardında saç pano içerisinde korumaya alınmıştır.

Çok düşük ses düzeyinde çalışma sağlar.

Konvertörlerimiz 0-200 Hz aralığı ile farklı frekanslarda çalışma imkanı sağlar.

İhtiyaca göre vibrasyon gücü seçebilme özelliği ile kalıpların ömürlerini uzatır.

Merkezi güç ünitesine bağlı enerji dağıtım panolarını kullanma avantajı sağlar.



Variable Electrical Frequency Converters

Full protection against over-current, over-loading, low and high voltage, over-heating and short circuit.

Because of there are not mechanical parts, it will be operated for a long and problem-free term.

No need of maintenance and service.

It is protected by a metal plate with IP55 protection standards.

It operates with lower voice level.

Our converters provide operating in different frequencies which are between 0-200 Hz.

The life of the casts will be longer with the feature which provides to choose the power of the vibration according to the demand.

It involves the advantage of using the power allocation without the need for using the central power station.



Transformateurs de Fréquence Electroniques

Protection complète contre un courant excessif, charge extrême, haut et bas voltage, échauffement excessif et un court circuit.

Assure une durée de fonctionnement longue et sans problème en raison de l'absence des éléments mécaniques mobiles.

N'exige pas d'entretien et de service.

Protégé à l'intérieur du panneau en tôle selon les normes de protection IP55.

Assure un fonctionnement à un bruit très bas.

Nos transformateurs permettent un fonctionnement à des fréquences différentes entre 0 et 200 Hz.

Allonge la vie des banches et moules par le choix de puissance de vibration selon la nécessité.

Permet l'avantage d'utiliser les panneaux de distribution d'énergie connectés à la station d'énergie.



Transformadores de Frecuencia Electrónicos

Protección completa contra un CORRIENTE excesivo, carga extrema, Voltaje alto y bajo, calentamiento excesivo y un cortocircuito.

Asegura un plazo de funcionamiento largo y sin problema debido a la ausencia de los elementos mecánicos móviles.

No exige mantenimiento y servicio.

Protegido dentro del panel en chapa según las normas de protección IP55.

Asegura un funcionamiento a un ruido muy bajo.

Nuestros transformadores permiten un funcionamiento en las Frecuencias diferentes entre 0 y 200 Hz.

Alarga la vida de las formas y moldes por la elección de POTENCIA de vibración según la necesidad

Permite la ventaja de utilizar los paneles de distribución de energía conectados a la estación de energía.



FK - Elektronik Frekans Konvertörleri - Variable Electronical Frequency Converters - Transformateurs de Fréquence Electroniques - Transformadores de Frecuencia Electrónicos

Model Type Modèle Modelo	Çalışma Voltajı Operating Voltage Voltage d'Opération Voltaje de Operación	Şebeke Akımı Current Input Courant de Réseau Corriente de Red	Çıkış Voltajı Voltage Output Voltage de Sortie Voltaje de Salida	Çıkış Akımı Current Output Courant de Sortie Corriente de Salida	Priz Sayısı Number Of Sockets Nombre des Prises Número de Tomas
FK-M 45/1	220 V / 50 Hz	3 Amp.	42-55 V	45 Amp.	1
FK-T 45/1	380 V / 50 Hz	3 Amp.	42-55 V	45 Amp.	1
FK-M 60/2	220 V / 50 Hz	5 Amp.	42-55 V	60 Amp.	2
FK-T 60/2	380 V / 50 Hz	5 Amp.	42-55 V	60 Amp.	2
FK-M 60/3	220 V / 50 Hz	5 Amp.	42-55 V	60 Amp.	3
FK-T 60/3	380 V / 50 Hz	5 Amp.	42-55 V	60 Amp.	3
FK 110/4	380 V / 50 Hz	12,5 Amp.	42-55 V	110 Amp.	4
FK 160/6	380 V / 50 Hz	17 Amp.	42-55 V	160 Amp.	6
FK 210/8	380 V / 50 Hz	25 Amp.	42-55 V	210 Amp.	8
FK 240/10	380 V / 50 Hz	32 Amp.	42-55 V	240 Amp.	10

3Ph 42V 200Hz 40A

Fisler ve Prizler / Plugs and Sockets
Fiches et Prises / Tomas y Enchufes



VP/S Series



VP/D Series



VF/S Series



VP/M Series



Enerji Dağıtım Panoları

Enerji dağıtım panoları hakkında detaylı bilgi için lütfen bizimle temasa geçiniz.



Energy Distribution Panels

For more detailed information about Energy distribution panels, please contact us.



Panneaux de Distribution d'Energie

Contactez-nous, s'il vous plait, pour plus d'information sur les Panneaux de Distribution d'Energie



Los paneles de Distribución de Energía

Contactennos, por favor, para más información sobre los Paneles de Distribución de Energía.



DP Series

