

GVN VRK

VRK-P1 SERİSİ

PANO TİPİ VARYAK

1 – 15kVA

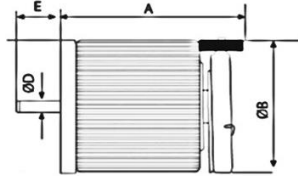
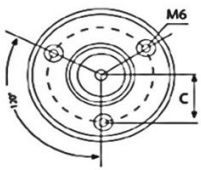
Varyak Nedir ?

Varyak sözünün kökeni İngiliz dilinden gelme “variable”dan gelmektedir. Dilimize tercüme ederken “variable” değişken veya ayarlanabilir demektir. Türkiye’de varyak; voltajı ayarlanabilir bir ototransformatör demektir.

Voltajı sıfırdan maksimum değere sorunsuz bir şekilde değiştirmenize olanak sağlayan, hareketli tekerlekli kömür (basit varyaklarda kaygan fırça) kontağına sahiptir.

Varyak, laboratuvar tesisatlarına istenilen elektrik gücünü sağlamak, şebekedeki voltajı ve diğer ihtiyaçları dengelemek için kullanılır.

Varyak, - elektrik cihazlarını kurarken ve test ederken vazgeçilmez bir cihazdır.



Tip/Size	220V	250V								
Güç/Power	Akım-	Akım-	A	ØB	C	ØD	E	F	Kg	
r KVA	Amp	Amp								
1,00 KVA	4.5	4	135	150	20	10	30	M6	7,20	
1,50 KVA	6.8	6	135	150	20	10	30	M6	11,20	
2,00 KVA	9.0	8	155	170	50	10	30	M6	12,30	
2,50 KVA	11.3	10	155	170	50	10	30	M6	14,80	

www.guvenisregulator.com.tr

