

SPANNUNGSSTABILISATOREN

Elektronische Stabilisatoren, einphasig



Die elektronischen Stabilisatoren SEM und SET sind für den Dauerbetrieb ausgelegt und garantieren maximale Zuverlässigkeit und minimale Wartung. Anwendungen: Verbraucher im Wohnbereich, Beleuchtungssysteme, Industrie, Telekommunikationsgeräte, elektromedizinische Geräte. Die Hauptmerkmale sind: kurze Ansprechzeiten, hoher Wirkungsgrad (98%), kein eingeführter Klirrfaktor, keine Mikrounterbrechung der Ausgangsspannung infolge vorgenommener Korrekturen, Variation der Last von Null auf 100%, jeder beliebiger Leistungsfaktor der Last sowohl voreilend als auch nacheilend. Auf Anfrage Eingangsspannung 90 V ÷ 290 V (oder 155 V ÷ 500 V) mit Ausgangsspannung 230 V (oder 400 V) ± 5%

Produktbezeichnung		SEM 01	SEM 02	SEM 03	SEM 04	SEM 05	SEM 06	SEM 07
Technische Merkmale								
Leistung KVA (Cosφ 0,8)		1	2	3	4	5	7,5	10
Eingangsspannung	V	230 -30% +20%						
Eingangsfrequenz	Hz	50						
Ausgangsspannung	V	230 ± 3%						
Wellenform	Hz	Sinusförmig						
Maße und Gewichte								
Abmessungen (BxHxT)	mm	310x310x180			400x650x200			
Gewicht	kg	11	16	18	20	22	37	45

Produktbezeichnung		SEM 08	SEM 09	SEM 10	SEM 11	SEM 12	SEM 13	SEM 14
Technische Merkmale								
Leistung KVA (Cosφ 0,8)		15	20	25	30	40	50	75
Eingangsspannung	V	230 -30% +20%						
Eingangsfrequenz	Hz	50						
Ausgangsspannung	V	230 ± 3%						
Wellenform	Hz	Sinusförmig						
Maße und Gewichte								
Abmessungen (BxHxT)	mm	500x750x250	600x850x300		600x1050x400	600x1050x400		
Gewicht	kg	63	90	115	135	180	210	350

SPANNUNGSSTABILISATOREN

Elektronische Stabilisatoren, dreiphasig



Produktbezeichnung		SET 01	SET 02	SET 03	SET 04	SET 05	SET 06	SET 07
Technische Merkmale								
Leistung KVA (Cosφ 0,8)		3	5	7,5	10	15	20	25
Eingangsspannung	V	400 -30% +20%						
Eingangsfrequenz	Hz	50						
Ausgangsspannung	V	400 ± 3%						
Wellenform	Hz	Sinusförmig						
Maße und Gewichte								
Abmessungen (BxHxT)	mm	400x650x200	500x750x250		600x850x300	600x850x400		
Gewicht	kg	35	43	53	62	78	100	110

Produktbezeichnung		SET 08	SET 09	SET 10	SET 11	SET 12	SET 13	SET 14
Technische Merkmale								
Leistung KVA (Cosφ 0,8)		30	40	50	60	75	100	150
Eingangsspannung	V	400 -30% +20%						
Eingangsfrequenz	Hz	50						
Ausgangsspannung	V	400 ± 3%						
Wellenform	Hz	Sinusförmig						
Maße und Gewichte								
Abmessungen (BxHxT)	mm	600x850x400	800x1050x400	800x1450x400		800x2000x600		
Gewicht	kg	120	190	205	300	400	500	700