

UPS
BATTERY
STABILIZER

توان سیستم

SBW SERIES

Servo Motor Stabilizer



SBW
SERIES

Main Features

Microprocessor-based digital control system سیستم کنترل دیجیتال میکروپروسسوری

Suitable for industrial and medical applications مناسب برای مصارف صنعتی و پزشکی

Change the speed of the engine, according to the voltage changes تغییر سرعت موتور، متناسب با میزان تغییرات ولتاژ

vertical winding topology دارای توپولوژی سیم پیچی ستونی

Use Separate motors for each Phase استفاده از سروموتورهای جداگانه برای هر فاز

Use grooved belt for precise movement of coal استفاده از نسجه های شیاردار برای حرکت دقیق زغال

مشخصات

مشخصات فنی . Technical Specifications

MODEL		SBW 100 KVA	SBW 150 KVA	SBW 200 KVA	مدل
INPUT	Voltage	280 - 430 V			دامنه ولتاژ
	Frequency	50Hz/60Hz			دامنه فرکانس
OUTPUT	Voltage	380 V +/-2 %			دامنه ولتاژ
	Capacity	80KW	120KW	180KW	توان موثر
	Power Factor	P.F=0.8			ضریب توان
Protection	Higher voltage	When output voltage 246+/-4V,the protection will work			حد بالا
	Lower voltage	When output voltage 186+/-4V,the protection will work			حد پایین
	Short Cricuit	Yes			اتصال کوتاه
	Over loading	Yes			اضافه بار
	Bypass	Manual switching			بای دستی
Control		Servo motor			کنترل
Efficiency		0.96			بازدهی
Acoustic		≤50dB			صوتی
Enviroment	-5+60 Degree			محیط	
	20% to 90%				
weight	(kg)	605	800	920	وزن کیلوگرم
Dimension	(mm) (WxDxH)	1200x950x1550	1200x1100x1750	1200x1100x1750	ابعاد

