

THÔNG SỐ KỸ THUẬT ỔN ÁP E 1 PHA

1 PHASE E AVS SPECIFICATION

LOẠI MÁY TYPE	CF1-P-90-1	CF1-P-50-1
Số pha, dạng sóng <i>Phase, wave</i>	1 phase, Sine	
Tần số <i>Frequency</i>	45Hz – 62Hz	
Công suất danh định <i>Capacity</i>	1KVA to 50KVA	1KVA to 50KVA
Điện áp vào <i>Input Voltage</i>	90V to 250V	50V to 250V
Điện áp ra <i>Output Voltage</i>	110V ± 2%; 220V ± 2%	
Hiển thị <i>Display</i>	Hiển thị điện áp ra, dòng điện tải bằng đồng hồ, hiển thị chế độ làm việc bằng đèn LED <i>Output Voltage, Current Load on Indicator Display. LED Light for Working Status</i>	
Bảo vệ quá dòng <i>Over Current Protection</i>	Aptomat	
Bảo vệ quá áp <i>Over Voltage Protection</i>	Tự động cắt điện khi điện áp ra > 246V±4V, tự động cấp điện trở lại khi hết sự cố <i>Automatically cut off against output voltage > 246V±4V, automatically reset power when breakdown is trouble-shooted</i>	
Hệ thống chống sóc điện <i>Shock Voltage Protection</i>	Tích hợp sẵn <i>Integrated</i>	
Tốc độ phản ứng khi điện áp vào thay đổi 10% <i>Response time against 10% Input voltage deviation</i>	0,4 sec ÷ 1 sec	
Nguyên lý điều khiển <i>Control system</i>	Động cơ servo một chiều <i>Servo Motor</i>	
Kiểu biến áp <i>Transformer type</i>	Biến áp hình xuyên <i>Toroidal Transformer</i>	
Độ cách điện <i>Insulation resistance</i>	> 3MΩ	
Nhiệt độ môi trường <i>Ambient Temperature</i>	0°C ÷ +40°C	
Hiệu suất <i>Efficiency</i>	> 95%	
Vỏ máy <i>Machine's cover</i>	Thép tấm sơn tĩnh điện <i>Static painted steel sheet</i>	