

医用隔离电源柜

医用隔离电源柜是针对医疗 2 类场所的供电需求而设计的具有局部 IT 系统的配电柜，IT 系统装设绝缘监测装置来监测系统的绝缘状况，各输出回路采用了具有短路保护功能的断路器；TN-S 系统输出回路则采用了具有漏电保护功能的断路器。产品根据使用场所的不同分为 GGF-O 系列手术室用隔离电源柜、GGF-I 系列 ICU/CCU 等病房用隔离电源柜，这些产品能够很好的满足各类手术室和重症监护室对电源安全性和可靠性的要求，并符合 GB16895.24-2005/IEC60364-7-710:2002《建筑物电气装置第 7-710 部分：特殊装置或场所的要求—医疗场所》和 GB7251.1-2005/IEC 60439-1:1999《低压成套开关设备和控制设备》等标准。



产品型号		容量 (KVA)	单进线	双进线自动切换装置	故障定位
ICU/CCU 病房电源柜	GGF-IXG	6.3/8	■		
	GGF-IXGA	6.3/8		■	
	GGF-IXGL	6.3/8	■		■
	GGF-IXGAL	6.3/8		■	■
	GGF-IXF	—	■		
	GGF-IXFL	—	■		■
	GGF-IXQ	6.3/8	■		
	GGF-IXQL	6.3/8	■		■
手术室	GGF-OXG	8/10	■		

电源柜	GGF-OXGA	8/10		■	
	GGF-OXGL	8/10	■		■
	GGF-OXGAL	8/10		■	■
	GGF-OXF	—	■		
	GGF-OXFL	—	■		■
	GGF-OXQ	8/10	■		
	GGF-OXQL	8/10	■		■