

型号说明 Designation

BHQ - □

保护器分类编号 Protector classification number

电缆护层保护器 Cable sheath protector

主要技术参数 Main technical data

BHQ 系列电缆护层保护器适用于 110kV 或 220kV 电力系统，保护高压电缆的护层绝缘免受过电压的损害。产品性能符合 Q/JDAC24-99 的规定。主要技术参数见表。

BHQ series cable sheath protector is suitable for 110kv or 220kv power system to protect insulation of high-voltage cable sheath against damage of over voltage. The performances of the product conform with the stipulations in Q/JDAC24-99. The main technical parameters see the Table.

电缆护层保护器主要技术参数 Main technical parameters of cable sheath protector

型号 Type	系统额定 电压 kV (有效值) Rated voltage of system kV(rms)	直流 1mA 参考电压 不小于 kV D.C1mA reference voltage not less than kV	8/20 μ s 10kA 雷电冲 击电流残压 不大于 kV (峰值) 8/20 μ s 10kA lightning impulse voltage not more than kV(peak)	2000 μ s 方波通流 容量 18 次 A (峰值) Discharge capacity of rectangular wave 2000 μ s 18 times A (peak)	4/10 μ s 冲击大电流 2 次 kA (峰值) 4/10 μ s impulse high current 2 times kA (peak)	工频过电压耐受能力 Power frequency over voltage withstand capability		结构高度 H mm
						电压 voltage	时间 time	
						kV 有效值 kV(rms)	S 不小于 S not less than	
BHQ-2	110or 220	3.25	6.5	400 500 600	65	2.45	5	104
BHQ-3		6	12			6		120