

BH-ICT

35KV插入式联接终端

特点及用途：

BH-ICT 35KV插入式联接终端应用于变压器，开关，开关单元等之间的联接，35KV内插座适于连接GIS系统和对SF6有效的密封。它可用于室内和室外应用不需要任何维护保养。它主要由带有内插座类型环氧绝缘轴套和由EPDM制成的终端组成，对于长期工作条件下有可靠性保证。

- 出货前100%全检品质保障；
- 紧凑小巧的设计；
- 同时具有绝缘，密封及屏蔽功能；
- 符合DIN47637，EN50181，GB/t12706.4.标准。



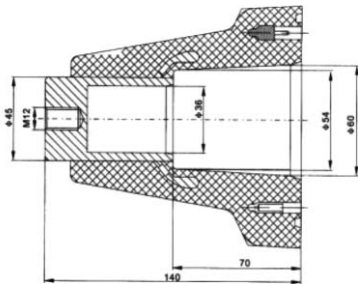
技术参数

性能	BH-ICT-1	BH-ICT-2	BH-ICT-3
额定电压	26/35kV	26/35kV	26/35kV
最大额定电压	36kV	42 KV	42 KV
额定连续电流	630A	800A	1250A
脉冲电压	170kV	200kV	200kV
AC 工频耐压	39kV/5min	54kV/5min	54kV/5min

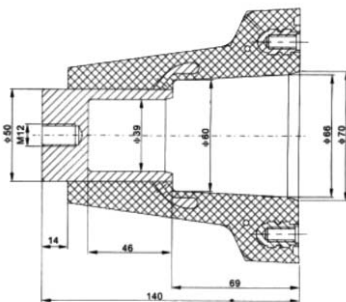
结构尺寸(mm)



BH-ICT-1 SOCKET



BH-ICT-2 SOCKET



BH-ICT-3 SOCKET

