

BH-CS

250A S型屏蔽连接头

特点及用途:

BH-CS 250A S型屏蔽连接头,由EPDM橡胶制成,应用于室内电气设备,主体是由内导电层,绝缘层和外导电层构成,适合于交联聚乙烯电缆8.7/15KV, 12/20kV同变压器,连接开关设备及其它设备连接,带有预制的分离式连接头。

- 出货前100%全检品质保障;
- 可靠的锁定系统利于方便和简单的安装;
- 紧凑的设计及合适的转换头(应力锥)便于各种安装;
- 应力锥转换器适用电缆截面积范围为35mm² -150mm²;
- 同时具有绝缘,密封功能,屏蔽可接触;
- 符合IEC60502-4, GB/T 12706.4.标准。



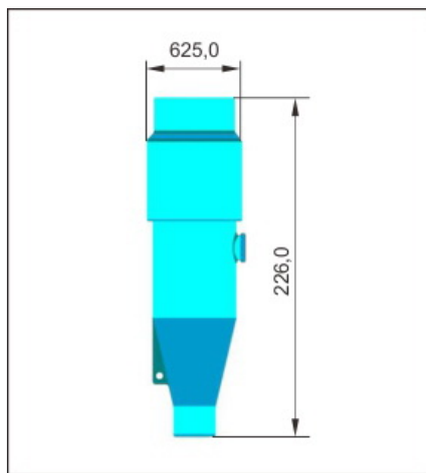
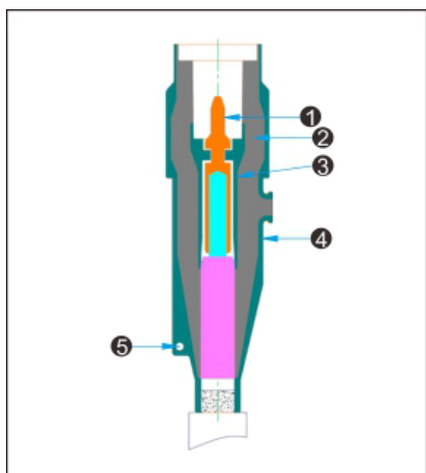
Technical Data

规格(mm)	主绝缘直径 (mm)	电缆截面积	
		8.7/15 kV(mm ²)	12/20kV(mm ²)
Φ 15	18-20	35-50	35
Φ 18	21-23	70-95	50-70
Φ21	24-26	120-150	95-120

Specification

性能	BH-CS-101	BH-CS-203
额定电压	8.7/15 (17.5) kV	12/20 (24) kV
最大系统电压	17.5kV	24kV
连续电流	250A	250A
局部放电	15kV/≤10pC	20kV/≤10pC
AC 工频耐压	39kV/5min	54kV/5min

Design and structure (mm)



- ① 应力柄 ② 主绝缘层 ③ 内屏蔽层 ④ 外屏蔽层 ⑤ 接地线孔

主要部件

- ① 连接器壳 ② 应力柄 ③ 支撑金属片 ④ 螺纹钉