

《电缆防水接头标准》

| 产品测试/技术要求 | 国际标准 | 中国国家标准 |
|--------------|---|------------------------|
| 电缆防水接头整体要求 | VDE 0619/EN 50262 用于电器保护的防水接头整体要求 | |
| 电缆防水接头 | EN60695-2/IEC60695 | |
| | VDE 0471 T. 2-4/1, UL94 | |
| 燃烧性能 | 塑料产品的防火性能测试 | |
| 电缆防水接头螺纹标准 | DIN 40430 PG 螺纹标准要求 | GB/T192-1981 国家公制螺纹 |
| | DIN/EN 60423 M 公制螺纹标准 | |
| | ANSI/ASME B 1.20.1 NPT 英制螺纹标准 | GB/T706.1-2000 管螺纹 |
| | ISO 228-1/JIS B 0204 G 管螺纹标准 | GB/T706.1-2000 NPT 锥螺纹 |
| 电缆防水接头颜色标准 | RAL 7005 浅灰色 RAL 7035 灰白色 RAL 9005 黑色 RAL 5012 蓝色 | |
| 电缆防水接头整体防护性能 | EN 60529/DIN 40050 电气产品防护等级测试标准 | GB/T 4942.2-93IP 防护等级 |
| 电缆防水接头 | VDE 0619/IEC 61386 电缆防 | |

| | | |
|--------------------------|--|-------------------------------|
| 扭矩要求 | 水接头的抗拉、抗扭要求 | |
| 电缆防水接头 对电气产品的 保护要求 | EN 60 204-1/VDE 0113-1 有 关机器安全要求的综述 | |
| 防爆电缆防水 接头 | EN 50014:1998 EN 5008:2000 IEC 60079- 7:1990 | GB3836.1-200 GB3836.3-2000 |