

名称: 1同轴4芯特殊混合线
规格编号: HVK-TH604-3

1. 同轴: RG179*1C

导体: 7/0.102mm 镀银铜

绝缘材质: PTFE

绝缘外径: 1.60mm

编织屏蔽: 80/0.10mm 镀银铜

外被材质: FEP

外被外径: 2.54mm

外被颜色: 浅棕色

2. 芯线: 22awg*2P

导体: 39/0.10mm 镀锡铜

绝缘材质: PE

绝缘外径: 1.2mm

绝缘颜色: 红&黑、白&绿

3. 成缆: RG179*1C+22awg*2P+棉线

填充: 棉线

外被材质: PVC

外被外径: 9.8±0.2mm

外被颜色: 浅灰色(雾面)

电气性能

1. 同轴特性阻抗: $75\Omega \pm 2\Omega$,

2. 同轴最大工作频率: 3000 MHz

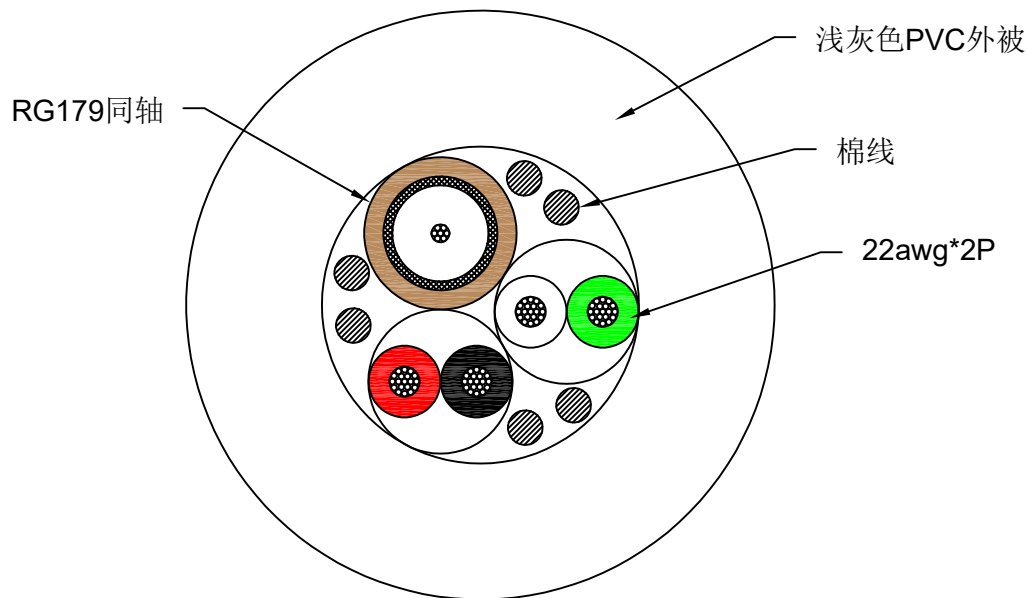
3. 芯线导体电阻: $70\Omega / \text{KM Max}$

4. 芯线绝缘电阻: $10M\Omega / \text{KM, Min}$

5. 芯线耐压测试: AC500V, 漏电流小于 0.5mA。DC1000V, 0.5mA 电线无击穿、闪络

6. 所有材料符合ROHS。

截面图



HVK-TH604-3

1同轴4芯特殊混合线