

RZ 型通用橡套电缆

产品说明

执行标准：GB5013.2-85

产品型号：245IEC53

额定电压：300/500V。

绝缘：采用 XJ1 型橡皮混合物，紧密挤包在导体上。

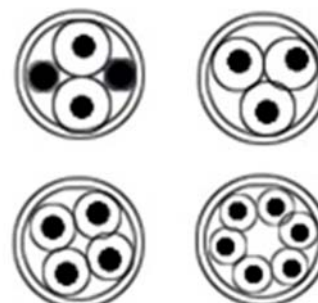
成缆：由 2~3 根主线芯和地线右向绞合成缆。

护套：采用 GB5013.1-85 中 XH1 型橡皮混合物。

应用领域：适用于各种移动电器设备和工具。

交货长度：交货长度为 100m 成圈。

根据双方协议，允许任何长度的电缆交货。



结构示意图（如右）

综合参数

标称截面 (mm ²)	导体芯线 (mm)	绝缘 标称厚度 (mm)	护套 标称厚度 (mm)	平均外径 (mm)		20°C时最大 直流电阻 (Ω·km)	
				上限	下限	铜芯	镀锡铜芯
2×0.75	24/0.20	0.6	0.8	6.0	8.2	26.0	26.7
2×1	32/0.20	0.6	0.9	6.4	8.8	19.5	20.0
2×1.5	30/0.25	0.8	1.0	8.0	10.5	13.3	13.7
2×2.5	49/0.25	0.9	1.1	9.4	12.5	7.98	8.21
2×4	56/0.30	1.0	1.2	11.0	14.0	4.95	5.09
2×6	84/0.30	1.0	1.3	12.5	17.0	3.30	3.39
3×0.75	24/0.20	0.6	0.9	6.6	8.8	26.0	26.7
3×1	32/0.20	0.6	0.9	6.8	9.2	19.5	20.0
3×1.5	30/0.25	0.8	1.0	8.4	11.0	13.3	13.7
3×2.5	49/0.25	0.9	1.1	10.0	13.0	7.98	8.21
3×4	56/0.30	1.0	1.2	11.5	14.5	4.95	5.09
3×6	84/0.30	1.0	1.3	13.0	18.0	3.30	3.39
3×1.5+1×1.0	30/0.25+32/0.20	0.8/0.6	1.1	9.4	12.0	13.3	13.7
3×2.5+1×1.5	49/0.25+30/0.25	0.9/0.8	1.2	11.0	14.0	7.98	8.21
3×4+1×2.5	56/0.30+49/0.25	1.0/0.9	1.3	13.0	16.0	4.95	5.09
3×6+1×4	84/0.30+56/0.30	1.0/1.0	1.4	14.5	19.5	3.30	3.39