

BVVY 型聚氯乙烯护套电缆

产品说明

产品型号：60227IEC10 (BVVY)

执行标准：GB5023.4-2008

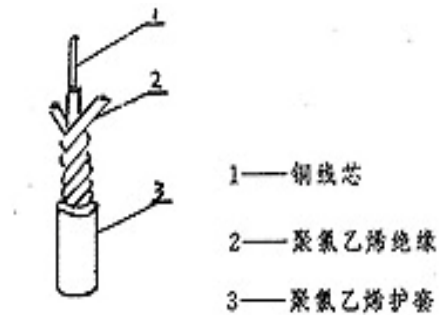
使用条件：额定电压 300/500V。正常使用时，导体最高温度为 70℃。

应用领域：适用于交流额定电压 450/750V 及以下动力装置固定布线。

交货长度：成圈长度为 100m，成盘长度应不小于 100m。

允许长度不小于 10m 的短线段交货，其数量应不超过交货总长度的 10%，且每件中的短线段数应不超过 5 个。

根据双方协调允许任何长度交货。



结构示意图

综合参数

导体 标称截面 (mm ²)	导体芯线(mm)	绝缘厚度规定值 (mm)	平均外径下限 (mm)	平均外径上限 (mm)	20℃时导体 最大直流电阻 (Ω·km)	70℃时导体 最小绝缘电阻 (MΩ·km)
	根数/直径					
2×1.5	1/1.38	0.7	7.6	10.0	12.1	0.011
	7/0.52	0.7	7.8	10.5	12.1	0.010
2×2.5	1/1.76	0.8	8.6	11.5	7.41	0.010
	7/0.68	0.8	9.0	12.0	7.41	0.009
2×4	1/2.25	0.8	9.6	12.5	4.61	0.0085
	7/0.85	0.8	10.0	13.0	4.61	0.0077
2×6	1/2.76	0.8	10.5	13.5	3.08	0.0070
	7/1.04	0.8	11.0	14.0	3.08	0.0065
2×10	7/1.35	1.0	13.5	17.5	1.83	0.0065
2×16	7/1.70	1.0	15.5	20.0	1.15	0.0052
2×25	7/2.14	1.2	18.5	24.0	0.727	0.0050
3×1.5	1/1.38	0.7	8.0	10.5	12.1	0.011
	7/0.52	0.7	8.2	11.0	12.1	0.010
3×2.5	1/1.78	0.8	9.2	12.0	7.41	0.010
	7/0.68	0.8	9.4	12.5	7.41	0.009
3×4	1/2.25	0.8	10.0	13.0	4.61	0.0085
	7/0.85	0.8	10.5	13.5	4.61	0.0077
3×6	1/2.76	0.8	11.5	14.5	3.08	0.0070
	7/1.04	0.8	12.0	15.5	3.08	0.0065