

汽车电线

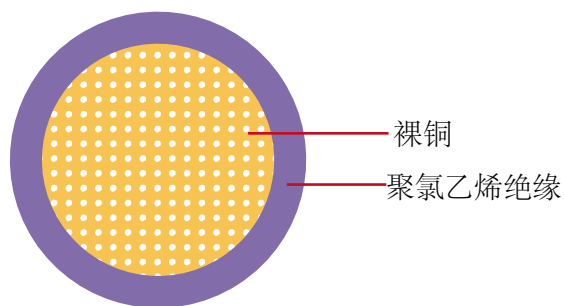


CAVS

应用:

单芯 PVC 聚氯乙烯绝缘低压电缆主要应用于汽车用线。

结构:



导体: Cu-ETP1 铜导体符合 JIS C 3102 标准

绝缘: PVC (聚氯乙烯)

标准: JASO D 611-94

技术参数:

工作温度: - 40 °C - 80 °C

标称导体 截面积	导体			绝缘	成缆		
	股数/直 径	最大直径	20° C时的 最大 电阻值	绝缘厚度	最小外径	最大外径	重量
mm ²	No./mm	mm	mΩ/m	mm	mm	mm	kg/km
1 x0.30	7/0.26	0.70	50.20	0.35	1.40	1.50	3
1 x0.50	7/0.32	0.90	32.70	0.35	1.60	1.70	5
1 x0.85	11/0.32	1.10	20.80	0.35	1.80	1.90	7
1 x1.25	16/0.32	1.40	14.30	0.35	2.10	2.20	10

*注: 此处未指定的其他配置, 大小, 颜色和长度可根据要求提供。