

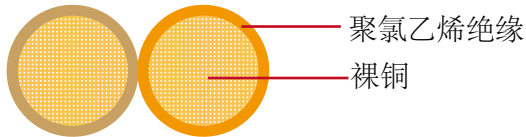
汽车电线

FLYZ

应用:

多芯 PVC 聚氯乙烯绝缘线缆用于汽车内部布线，具有灵活性高，机械强度等要求。

结构:



导体:

Cu-ETP1 裸铜符合 DIN EN13602 的标准

绝缘: PVC (聚氯乙烯)

标准: ISO 6722

技术参数:

工作温度: - 25 °C - 90 °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 裸铜/镀锡铜	绝缘厚度	单芯直径	直径宽度	直径高度	重量
mm ²	No./mm	mm	mΩ/m	mm	mm	mm	mm	kg/km
2 x0.50	16/0.21	1.00	37.10	0.50	2.10	4.40±0.20	2.10±0.15	20
2 x0.75	24/0.21	1.20	24.70	0.60	2.35	4.70±0.30	2.35±0.15	23
2 x1.00	32/0.20	1.50	19.50	0.60	2.55	5.10±0.30	2.60±0.15	32
2 x1.50	48/0.26	1.70	12.70	0.60	2.80	5.60±0.30	2.80±0.15	39

*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。