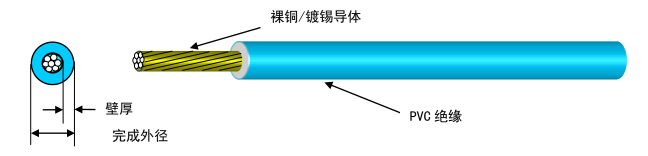


薄壁 PVC 绝缘道路车辆低压电缆 FLRY-B



一、产品性能:

- 1. 绝缘体: PVC 绝缘; 导体: 裸铜/镀锡绞线, 0.35~25mm2。
- 2. 额定温度: -40~105°C; 额定电压: 50 V。
- 3. 性能: 优异的耐热,耐低温,耐臭氧,防潮性能。耐热压,耐水解,耐油、汽油性能好。优异的耐磨损性能。阻燃性能好。防热烫伤,易裁线。
- 4. 应用:适用于薄壁绝缘道路交通车辆的低压电路系统。
- 5. 颜色: 黑,白,黄,绿,蓝,棕,灰,橙,紫,黄绿
- 6. 产品执行标准: FLRY-B 适用标准: DIN 72551 T6, 薄壁绝缘适用标准: ISO 6722, class B。

二、产品尺寸: (单支导体公差/Conductor tolerance: +/-0.005mm)

面积 mm2	导体结构	导体外径 (mm)	电阻 20℃	绝缘厚度 (mm)	完成外径	
	(No./mm)				最小	最大
0. 35	12/0. 20	0. 90	52. 00	0. 20	1. 2	1. 4
0. 5	16/0. 20	1. 00	37. 10	0. 22	1. 4	1. 6
0. 75	24/0. 20	1. 20	24. 70	0. 24	1. 7	1. 9
1. 0	32/0. 20	1. 35	18. 50	0. 24	1. 9	2. 1
1.5	30/0.25	1. 70	12. 70	0. 24	2. 2	2. 4
2. 0	41/0. 254	1. 90	9. 31	0. 24	2. 4	2. 6
2. 5	50/0. 25	2. 20	7. 60	0. 28	2. 7	3. 0
3. 0	45/0.30	2. 40	6. 21	0. 28	2. 9	3. 2
4. 0	56/0.30	2. 75	4. 70	0. 32	3. 4	3. 7
6. 0	84/0.30	3. 30	3. 10	0. 32	4. 0	4. 3
10	80/0.40	4. 50	1. 82	0. 48	5. 4	6. 0
16	126/0.40	6. 30	1. 16	0. 52	7. 3	7. 9
25. 0	196/0. 40	7. 80	0. 74	0. 52	8. 6	9. 4