



PVC 螺旋电缆

PUR 螺旋电缆

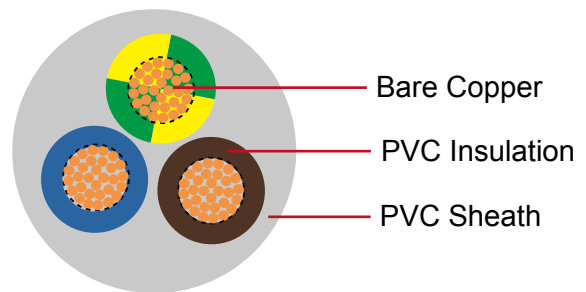
凯莱东尼螺旋电缆

聚氯乙烯 (PVC) / 聚氯乙烯 (PVC) 螺旋线缆

应用:

PVC 螺旋电缆应用于照明, 机械, 建筑, 电动工具, 电子, 移动设备等, 螺旋电缆提供出色的低机械和耐化学品能力, 有很好的弹性, 并且具有低成本等优势, PVC 螺旋电缆具有拉伸后能迅速复位, 出色的外观及使用寿命长等优点。

结构:



导体: 裸铜导体, 符合DIN VDE 0295 跟 IEC 60228 5类 标准

导体大小: 0.5mm^2 到 1.5mm^2 , 2 到 5 芯

单芯绝缘: 聚氯乙烯绝缘

单芯颜色代码: 符合VDE 0293 跟 DIN 47100 标准

护套: 聚氯乙烯外护套

护套颜色: 黑, 白, 灰

特性:

额定温度: -5°C 到 $+70^{\circ}\text{C}$

额定电压:

H03VVH8-F 300/300V (到 1mm^2 结束)

H05VVH8-F 300/500V (从 1.5mm^2 开始)

测试电压: 2000 V



尺寸和重量:

AWG	横截面积 mm ²	封闭螺旋长度 mm	单芯线缆直径 mm	成缆外径 mm	铜重量 kg/km
18	2 x 0.75	200	6.20	21.40	34.60
18	2 x 0.75	400	6.20	21.40	63.40
18	2 x 0.75	600	6.20	21.40	92.20
18	2 x 0.75	800	6.20	21.40	121.00
18	2 x 0.75	1000	6.20	21.40	149.80
18	2 x 0.75	1200	6.20	21.40	178.60
18	2 x 0.75	1400	6.20	21.40	207.40
18	3 x 0.75	200	6.60	22.20	51.90
18	3 x 0.75	400	6.60	22.20	95.10
18	3 x 0.75	600	6.60	22.20	138.30
18	3 x 0.75	800	6.60	22.20	181.50
18	3 x 0.75	1000	6.60	22.20	224.70
18	3 x 0.75	1200	6.60	22.20	267.80
18	3 x 0.75	1400	6.60	22.20	311.10
17	2 x 1.00	200	6.60	22.20	43.20
17	2 x 1.00	400	6.60	22.20	65.30
17	2 x 1.00	600	6.60	22.20	122.80
17	2 x 1.00	800	6.60	22.20	161.30
17	2 x 1.00	1000	6.60	22.20	199.70
17	2 x 1.00	1200	6.60	22.20	238.10
17	2 x 1.00	1400	6.60	22.20	276.50
16	2 x 1.50	200	7.70	26.40	69.60
16	2 x 1.50	400	7.70	26.40	127.00
16	2 x 1.50	600	7.70	26.40	185.60
16	2 x 1.50	800	7.70	26.40	243.60
16	2 x 1.50	1000	7.70	26.40	301.60
16	2 x 1.50	1200	7.70	26.40	359.60
16	2 x 1.50	1400	7.70	26.40	417.60
16	3 x 1.50	200	8.50	29.00	103.20
16	3 x 1.50	400	8.50	29.00	189.20
16	3 x 1.50	600	8.50	29.00	275.20
16	3 x 1.50	800	8.50	29.00	361.20
16	3 x 1.50	1000	8.50	29.00	447.20
16	3 x 1.50	1200	8.50	29.00	533.20
16	3 x 1.50	1400	8.50	29.00	619.20



PVC 螺旋电缆

PUR 螺旋电缆

凯莱东尼螺旋电缆

聚氨酯(PUR) 螺旋线缆

