

## XL-8 低压热缩母排套管

### 产品图例



母排保护热缩套管采用可热缩交联的环保型聚烯烃热缩材料通过多道生产工艺制作而成,能够提供较高的绝缘强度及耐电性能,适合于母线和电气设备的防腐和绝缘防护。

产品特点:

收缩比例: 2:1 3:1

收缩温度: 85°C-125°C

工作温度: -55°C-125°C

环保、强度高、弹性好、阻燃、柔软、性能稳定等优点

黑色, 红色, 黄色, 绿色, 蓝色, 特殊颜色可根据客户提供色卡定制

功能用途: 电绝缘、机械防护、减少相间距、制作接头盒

## 技术参数

规格	使用母排宽度 (毫米)	收缩前尺寸		收缩后尺寸		标准包装 (米/盘)	适用范围 (毫米)
		内径	壁厚	内径	壁厚		
1kV MPG 30	20-30	30.2±0.8	0.45±0.15	14.7±1.0	0.9±0.2	50	16-29
1kV MPG 35	30-40	35.2±0.8	0.50±0.15	17.3±1.0	1.0±0.2	50	18-34
1kV MPG 40	40-50	40.0±1.0	0.50±0.15	19.8±1.0	1.0±0.2	50	21-39
1kV MPG 50	50-60	50.0±1.0	0.50±0.15	24.8±1.0	1.0±0.23	50	26-49
1kV MPG 60	60-70	60.0±1.0	0.65±0.15	29.8±1.0	1.1±0.2	25	35-55
1kV MPG 70	80-90	70.0±1.0	0.65±0.15	34.0±2.0	1.1±0.2	25	40-65
1kV MPG 80	90-100	80.0±1.0	0.65±0.20	39.0±2.0	1.2±0.2	25	45-75
1kV MPG 90	120	90.0±1.0	0.65±0.20	44.0±2.0	1.2±0.2	25	50-88
1kV MPG 100	140	100.0±2.0	0.65±0.20	49.0±2.0	1.3±0.2	25	55-95
1kV MPG 120	180	120.0±2.0	0.80±0.20	59.0±2.0	1.4±0.2	25	65-115
1kV MPG 150	240	150.0±2.0	0.80±0.20	74.0±2.0	1.4±0.2	25	80-145