

绝缘热缩封帽热缩电缆封帽

产品名称	绝缘热缩封帽热缩电缆封帽
公司名称	深圳市捷欣瑞科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市坪山区坑梓街道
联系电话	18924670910

产品详情

产品介绍

热缩封帽由辐射交联聚烯烃材料制造而成，内层涂覆热熔胶。产品为电力控制电缆终端提供经济有效的密封防水作用。适用于户外各种电缆线，及通讯、电力、照明线路的终端保护。

产品特点

工作温度：-55 ~ +110

收缩温度：70 ~ 120

抗UV、密封性能良好

环保标准：RoHS

标准颜色：黑色(其它颜色可定制)

技术指标

项目

测试方式

典型数据

拉伸强度

ASTM D 2671

12Mpa

断裂伸长

200%

热老化拉伸强度

ASTM D 2671

(150 /168小时)

10Mpa.

热老化断裂伸长

击穿强度

IEC 60243

12kV/mm

体积电阻率

IEC 60093

10¹⁴ .cm

吸水率

ISO 62

0.5%

热冲击(225 /4小时)

ASTM D 2671

无裂纹，无滴流

密度

ASTM D 792

1.1-1.3g/cm³

产品规格

型号规格

供货尺寸(mm)

完全收缩后尺寸(mm)

适用电缆直径(mm)

小内径

长度(± 10%)

大内径

长度(± 10%)

壁厚(± 10%)

标准长度热缩封帽—JSEC

JSEC105 12/4

12

38

4

40

2.6

4-10

JSEC110 14/5

14

45

5

42

2.2

5-12

JSEC115 20/6

20

65

6

55

2.5

6-16

JSEC120 25/8.5

25

75

8.5

65

10-20

JSEC130 35/16

35

92

16

83

3.3

17-30

JSEC135 40/15

40

95

15

75

18-32

JSEC140 55/26

55

114

26

105

3.5

28-48

JSEC150 75/36

75

130

36

115

4.2

45-68

JSEC160 100/52

100

153

52

130

5.0

55-90

JSEC170 120/60

120

155

60

150

65-110

JSEC180 145/60

145

150

70-130

JSEC190 160/82

160

160

82

133

4.5

90-150

JSEC200 200/90

200

90

145

100-180

JSEC210 250/110

250

270

110

270

120-230

加长型热缩封帽—JSEC-L

JSEC-L 14/5

57

2.3

JSEC-L 42/15

42

120

110

18-34

JSEC-L 55/23

23

140

3.8

25-48

JSEC-L 62/23

62

25-55

JSEC-L 75/36

4.0

40-68

JSEC-XL 75/36

175

170

JSEC-L 100/47

100

165

47

55-90