

电子计算机电缆耐热等级

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 电子计算机电缆耐热等级 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 天联:计算机控制电缆 屏蔽控制电缆:交联聚乙烯 XLPE 大城:无卤低烟阻燃聚烯烃(YJ) |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

电子计算机电缆/屏蔽电缆也是计算机控制电缆用于连接电子计算机外围设备至生产现场，以及各种电器、仪表、自动装置等需要的屏蔽控制电缆。

系列代号

Series Code

DJ

计算机控制电缆 Computer control cables

项目

Item

代号

Code

代号含义

Code Indication

绝缘材料

Insulation material

V

聚氯乙烯、阻燃聚氯乙烯或低卤低烟阻燃聚氯乙烯

PVC、 flame-proof PVC low halogen low smoke flame-proof PVC

Y

聚乙烯或阻燃聚乙烯 PE Flame-proof PE

YJ

交联聚乙烯 XLPE

护套材料

Sheath material

Halogen-free low smoke flame-proof polyolefin (YJ - cross-linked)

屏蔽材料

Shield material

P

铜线或镀锡铜线编织 Copper wire tin plated copper wire braid

P3

铝塑复合带 Composite aluminium-plastics tape

P2

铜带或铜塑复合带 Copper tape composite copper-plastic tape

铠装材料

Armour material

12

联锁钢带铠装聚氯乙烯类护套 Interlocked steel tape armour PVC sheath

13

联锁钢带铠装聚乙烯类护套 Interlocked steel tape armour PE sheath

22

绕包钢带铠装聚氯乙烯类护套 Steel tape wrapped armour PVC sheath

23

绕包钢带铠装聚乙烯类护套 Steel tape wrapped armour PE sheath

32

缠绕钢丝铠装聚氯乙烯类护套 Winding steel wire armour PVC sheath

33

缠绕钢丝铠装聚乙烯类护套 Winding steel wire armour PE sheath

92

编织钢丝铠装聚氯乙烯类护套 Braided steel wire armour PVC sheath

93

编织钢丝铠装聚乙烯类护套 Braided steel wire armour PE sheath

52

联锁铝带或铝合金带铠装聚氯乙烯类护套

Interlocked aluminium aluminium-alloy tape armour PVC sheath

53

联锁铝带或铝合金带铠装聚乙烯类护套

Interlocked aluminium aluminium-alloy tape armour PE sheath

其它

遇其它护套时，铠装表示方法同上，护套以“4”表示。如编织钢丝铠装氟塑料护套表示为“94”。

If the sheath is made from other material, the armour is indicated in the same way as above. Sheath is signified by “4”. Fexample, the braided steel wire armour fluoroplastic sheath may be indicated as “94”.

耐热等级

Heat-resistant degree

70

高工作温度为70 (省略)

The highest operating temperature is 70 (omitted)

90

高工作温度为90

The highest operating temperature is 90

105

高工作温度为105

The highest operating temperature is 105