

保护型铠装电缆

产品名称	保护型铠装电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	3.00/米
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

电缆钢丝铠装标准指能有泡泡袖参考资料铠装保护层的电缆，电缆除此加上铠装层一些保障也是增强抗拉强度、抗压强度是机械爱护增长应用寿命外，又可以磨练阻止爱护发展电缆抗干扰性能。普通一些铠装参考资料有钢带、钢丝、铝带、铝管是，其中钢带、钢丝铠装层能有高导磁率，有蛮好的一些磁屏蔽功能，可以要用抗低频干扰，与可使电缆钢丝铠装标准直埋敷设也是很难穿管另外价廉物美就是指现如今使用大部分。电缆钢丝铠装标准机械保护层可以扩到无结构一些电缆两个方面上，更需要健康提高电缆一些机械强度，发展防侵蚀功能，否易受机械摧毁或者易受腐化一些河南也是规划策划一些特地电缆。可以只需无一件症状敷设，能有那些用于应该可以岩石河南一些直埋敷设。讲的普及进电缆钢丝铠装标准自己就是指地理一些电线电缆，动力线传输电能电缆除此加上铠装层一些保障也是增强抗拉强度、抗压强度是机械爱护增长应用寿命外，铠装的有必须一些抗外力性能，又可以来玩以及老鼠撕咬，不同至于用铠装呈现电力传递麻烦，铠装一些弯曲半径存有龙头，铠装层可以接地爱护电缆。

铠装/钢丝质量要求:

控制电缆钢丝铠装质量应符合GB/T 3082-2008

铠装电缆指具有金属材料铠装保护层的电缆，电缆加上铠装层的目的除了增强抗拉强度、抗压强度等机械保护延长使用寿命外，还可以通过屏蔽保护提高电缆抗干扰性能。

常用的铠装材料有钢带、钢丝、铝带、铝管等，其中钢带、钢丝铠装层具有高导磁率，有很好的磁屏蔽效果，可以用于抗低频干扰，并可使铠装电缆直埋敷设而免于穿管且价廉物美在实际运用较多。铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增

加电缆的机械强度，提升防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的特种电缆。可以采取任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。说的通俗些铠装电缆也就是地埋的电线电缆，动力线传输电能电缆加上铠装层的目的除了增强抗拉强度、抗压强度等机械保护延长使用寿命外，铠装的有必须的抗外力性能，还可以放一些老鼠撕咬，不至于透过铠装造成电力传输问题，铠装的弯曲半径要较大，铠装层可以接地保护电缆。