

## 640352 5护套 护套 昂瑞电子科技

产品名称	640352 5护套 护套 昂瑞电子科技
公司名称	天津昂瑞电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区白堤路248号鑫天南大园区720室
联系电话	13821609571 13821609571

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津昂瑞电子科技有限公司

连接器引脚冷压成型是一个比传统加工工艺更环保的过程，因为通过取消加热和冷却来减少能源使用，而且使用冷成型工艺有助于降低碳排放，640352-5护套，随着越来越多的公司实施更高的监管合规性或公司计划的环境标准，这一优先级越来越高。

冷压成型加工的连接器的引脚更坚固、质量更高，这有助于供应商制造出使用寿命更高的连接器成品，由于冷压成型不会中断原材料的晶粒结构或流动，因此成品零件具有更大的材料完整性。冷成型提供的更高产品强度对于高可靠性市场和用于苛刻操作环境的电子产品至关重要，在这些环境中，组件完整性对于压力下的性能至关重要。

选择连接器时应重点关注的7个事项！

1、选择连接器时应注意其用途要求，例如音频和电视所采用的连接器肯定是不同的。

- 2、选择连接器时要注意其外形尺寸、安装尺寸及开口尺寸的大小是否满足规范。
- 3、选择连接器时要注意插头的数量，并且要求所需插头数量要一致。
- 4、选择连接器时应统一产品型号和规格。
- 5、选择连接器时要注意其额定电压和额定电流能够满足工作电路的要求，并留有余量。
- 6、选择连接器时要注意插拔问题，避免出现插错位及强行插入现象，以防损坏。
- 7、选择连接器时要注意厂家的实力及售后服务问题。

### 浅谈连接器减少微动腐蚀因素的三个方法！

一、通过将连接器的配合接触方式设计为表现出高法向力，从而在机械上防止发生微动，护套，可以限度地减少微动腐蚀。在某些连接系统中，快速断开接头和插座是常见的例子，但由于需要较低的连接力插入和移除力，因此具有高法向力的连接器并不总是可行的。

二、另一种防止微动腐蚀的方法是将连接器设计为浮动触点，而不是刚性固定触点，这样可以防止在配合触点之间引入相对运动。

三、润滑剂也可用于连接器以减少摩擦，从而减少配合力并提高耐用性，可有效减少微动腐蚀因素。

此外，这种微动腐蚀会导致连接器的终配合界面处产生高接触电阻，如果连接器的设计无法防止微动腐蚀因素的发生，则可以选择润滑接口，润滑也可用于减少摩擦和磨损，增加耐用性。

640352-5护套-护套-昂瑞电子科技由天津昂瑞电子科技有限公司提供。天津昂瑞电子科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津天津市的连接器等行业积累了大批忠诚的客户。昂瑞电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！