

连接器做IP44报告需要多少钱

产品名称	连接器做IP44报告需要多少钱
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	2500.00/件
规格参数	
公司地址	宁波市海曙区碶闸街58号（20-13）室（注册地址）
联系电话	0574-56570657 13736085342

产品详情

IP（国际保护）规则是许多事物的IEC分类，包括数据中心常见的“引脚和套管”led防水连接器。它评估了对固体物体和水的侵入提供的保护程度。额定IP44和IP67的机箱之间的差异在保护等级和成本方面都是有意义的。IP等级由两个数字组成。第一个数字表示防固体水平，第二个数字表示防水保护水平。IP44级led防水连接器通常被称为“防溅”，可以防止大于1毫米的物体和xx方向的喷水。符合IP67标准的led防水连接器通常被称为“防水”并且防尘，可防止浸入深达1米的水中长达30分钟。例如：两个led防水连接器都是用于低于250伏的3线，32安培电路。它们可以提供xx相同的功率，但处于不同的保护级别。这种保护带来了巨大的成本差异，IP44led防水连接器通常售价低于15美元，而IP67版本的成本可能超过150美元。在崎岖不平的条件下或者由于浸入水中而导致的故障可能会带来重大不利后果，因此价格溢价可能很容易合理。在某些情况下，还需要遵守电气规范。通常，50A或以下的led防水连接器倾向于IP44，而在60A或更高的电路上，默认为IP67，但是对于大多数电路尺寸，任一额定值都可用。数据中心的许多引脚和套管led防水连接器遵循命名约定，例如4 60 C 9 W，其中第一个数字是电线数量（3,4或5），第二个数字表示安培数，第四个位置表示单位类型（C =led防水连接器，P =插头），第五位是指“小时位置”（稍微复杂一点），{zh1}，W表示IP67等级。该led防水连接器的IP44版本将表示为460C9S或有时仅表示为460C9。IP防水等级标准 IP*4 可以xx从不同方向飞溅水滴的有害影响； IP*5 可以xx对各方向喷嘴喷射水流的有害影响； IP*6 可以xx对各方向喷嘴强力喷射水流的有害影响； IP*7 顶部距离水面0.15—1米，连续30分钟，性能不受影响，不漏水； IP*8 顶部距离水面1.5—30米，连续30分钟，性能不受影响，不漏水。