

单孔安装直流开关

PEDS150H-HM50/40



产品特点

安装牢固

安装牢固，良好的密封设计，采用了进口密封件，安装能使机器整体达到IP66等级。

接线便利

采用平行接线，孔径更大，安装牢固、灵活方便。

模块设计

结构紧凑、美观，模块化设计，在纵向区域上能够安装多级触点的开关，2-10极可选。

结构先进

高速的“开-关”切换机构，采用储能弹簧，当储能到达弹簧动作点的时候（人工操作手柄达到切换位置之前）机构快速实现切换，极大的缩短直流电弧的产生与存在时间，使得最大通断切换时间小于5ms。

导通率高

触点自清洁设计，旋转触点护架能有效清除触点表面产生的积垢，使触点保持良好的接触性能，减少发热与磨损，改善导通性能，降低了直流开关的电阻和能耗，延长了开关的寿命；

适应性强

采用进口的绝缘等级UL94V-0的阻燃材料，在环境温度为-40°C~+85°C区间产品可以正常工作；

认证齐全

直流1500V操作电压设计，通过IEC/EN60947-3:2009+A1+A2测试，具有TUV, CE, 认证。



