

接线端子 - UTD-100- 391007



接线端子，额定电压：660V，最大工作电流：125A，接线方式：螺钉连接，连接量：2，压线范围：22mm² -38mm²，AWG：4-1，厚度27mm，高度45mm，颜色：黑色，安装方式：TH35-7.5、TH35-15、G32-15、G32-18

总览

大接线空间无需端头即可连接刚性和柔性导线

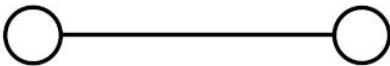
紧凑设计可在狭小空间内接线

关键商业数据

订货号	391007
-----	--------

技术参数

产品图



电路图

概述

层数	1
连接量	2
额定横截面(mm ²)	38
颜色	黑色
绝缘材料	PA
阻燃等级	V0
额定电压(V)	660
额定电流(A)	125
绝缘材料温度	-40 ~ +125
进线方式	端子侧面

外形尺寸

宽度(mm)	72
厚度(mm)	27
高度(mm)	45

连接数据

连接方式	螺钉连接
螺钉公称直径	M8×14（十字槽螺栓）
剥线长度(mm)	/
扭矩(Nm)	8-10
刚性导线(mm ²)	22-38
刚性导线AWG	4-1
柔性导线(mm ²)	22-38
柔性导线AWG	4-1

环境条件

--	--

工作温度 ()	-40 ~ +105
环境温度 (存放/运输) ()	-25 ~ +60
相对湿度	30% ~ 90%

标准和规范

连接符合标准	IEC 60947-7-1
阻燃等级	V0

认证详细

 中国质量认证中心CQC认证
 欧盟CE认证
RoHS 欧盟ROHS认证
 美国UL/CUL认证