

## 接线端子 - UTD-600- 391012



接线端子，额定电压：660V，最大工作电流：600A，接线方式：螺钉连接，连接量：2，压线范围：240mm<sup>2</sup> -325mm<sup>2</sup>，AWG：500-600，厚度84mm，高度88.5mm，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

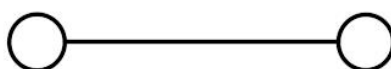
## 关键商业数据

订货号	391012
-----	--------

## 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 <sup>2</sup> )	325
颜色	黑色
绝缘材料	PC
阻燃等级	V0
额定电压(V)	660
额定电流(A)	600
绝缘材料温度	-40 ~ +125
进线方式	端子侧面

## 外形尺寸

宽度(mm)	140
厚度(mm)	84
高度(mm)	88.5

## 连接数据

连接方式	螺钉连接
螺钉公称直径	M16 × 40 (螺栓)
剥线长度(mm)	/
扭矩(Nm)	70-90
刚性导线(mm <sup>2</sup> )	240-325
刚性导线AWG	500-600
柔性导线(mm <sup>2</sup> )	240-325
柔性导线AWG	500-600

## 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

CE 欧盟CE认证
RoHS 欧盟ROHS认证