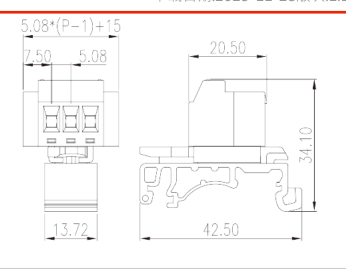


# 2EHDRDM-XXP

导轨端子 > 螺丝式

下载日期:2025-11-28版次:1.1





目录仅供参考,实际规格仍依照产品工程图面为准

#### 产品介绍

Pitch: 5.08 mm, 300V, 12A

#### 一般资讯

产品概述	Special type terminal blocks, Screw connection
产品类型	Special type terminal blocks
产品间距 (mm)	5.08
产品颜色	Green (default)
接线方式	Screw connection
固定方式	With threaded flange
产品长度 (mm)	5.08*(P-1)+15.00
产品宽度 (mm)	20.05
产品高度 (mm)	34.1
产品实际点数	02~20P

#### 材料信息

绝缘材料	PA
绝缘材料组别	I
阻燃等级·符合UL94	VO
导体材料	COPPER ALLOY



导体表面镀层	Tin PLATED	
连接数据-IEC		
预定电压 (V)	250	
预定电流 (A)	12	
预定电压 (II/2)(V)	600	
预定电压 (III/2)(V)	320	
预定电压 (III/3)(V)	250	
预定冲击电压 (II/2)(KV)	4	
预定冲击电压 (III/2)(KV)	4	
颁定冲击电压 (III/3)(KV)	4	
最小硬质导线横截面积 (mm²)	0.5	
最大硬质导线横截面积 (mm²)	2.5	
最小柔性导线横截面积 (mm²)	0.5	
最大柔性导线横截面积 (mm²)	2.5	
柔性导线横截面积·最小管状裸端子 (mm²)	0.25	
柔性导线横截面积·最大管状裸端子 (mm²)	2.5	
柔性导线横截面积·最小管状预绝缘端子 (mm²)	0.25	
柔性导线横截面积·最大管状预绝缘端子 (mm²)	1.5	
具有相同截面积的二根最大硬质导线横截面积 (mm²)	1.5	
具有相同截面积的二根最大柔性导线横截面积 (mm²)	1.5	
具有相同截面积的二根柔性导线·最小管状裸端子 (mm²)	0.25	
具有相同截面积的二根柔性导线·最大管状裸端子 (mm²)	0.75	
具有相同截面积的二根柔性导线,最小双线管状预绝缘端子 (mm²)	0.5	
具有相同截面积的二根柔性导线,最大双线管状预绝缘端子 (mm²)	1.5	
累纹规格	M2.5	
-字螺丝刀规格 (刃厚x刃宽)(mm)	0.6x3.5	
累丝刀规格	PH1	
预定扭矩 (N.m)	0.6	
剥线长度 (mm)	7~8	
安装导轨	TS-35	

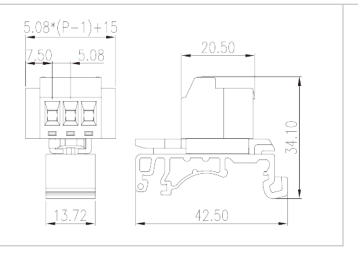


额定电流 (UL/CUL标准B组)(A) 12

### 环境与安全

手背防护	YES
手指防护	YES
最高工作温度 (°C)	115
最低工作温度 (℃)	-40

## 图面



认证



