

0288-ADXX

印刷电路板式接线端子 > 插拔式接线端子-插座

下载日期:2025-11-05



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: 2.50 mm, 150V, 6A



r(л	次	17	П
— t	Δ	<u>רלו</u>	П	П,

产品概述	Pluggable terminal block, Push-in Design	
产品类型	Terminal Block	
产品间距 (mm)	2.5	
产品颜色	Black (default)	
接线方式	Push-in Design	
固定方式	With lock flange	
产品长度 (mm)	2.5*(P-1)+9.3	
产品宽度 (mm)	5.2	
产品高度 (mm)	27.9	
产品实际点数	02P~12P	
产品层数	Single level	

材料信息

绝缘材料	PA	
绝缘材料组别	I	
阻燃等级·符合UL94	V0	
绝缘阻抗	□500MΩ at DC 500V	
导体材料	COPPER ALLOY	
导体表面镀层	Tin PLATED	

连接数据-IEC

额定电压 (V)	320
额定电流 (A)	6
额定电压 (II/2)(V)	320
额定电压 (III/2)(V)	160
额定电压 (III/3)(V)	100
额定冲击电压 (II/2)(KV)	2.5
额定冲击电压 (III/2)(KV)	2.5
额定冲击电压 (III/3)(KV)	2.5
最小硬质导线横截面积 (mm²)	0.14
最大硬质导线横截面积 (mm²)	0.5
最小柔性导线横截面积 (mm²)	0.25
最大柔性导线横截面积 (mm²)	0.5
柔性导线横截面积·最小管状裸端子 (mm²)	0.25



0.5
0.25
0.34
0.4X2.5
7~8

连接数据-UL

150
6
26
18
26
18

环境与安全

手指防护	YES
最高工作温度 (°C)	120
最低工作温度 (°C)	-40

认证



