

总览

产品信息



DG500A-5.08-100A-10040000386

固定接线端子,标称电流: 18A,额定电压(III/2): 250V,额定横截面: 1.0-2.5mm², 针距: 5.08mm, 接线方式: 带压线框的螺钉连接, 颜色: 绿色, 触点 表面:锡

产品优势

- ☑ 通用型连接方式,确保设备设计的高度灵活性
- ☑ 高低位整体式结构,客户使用更加可靠
- ☑ 多层导线连接,可达到较高的接触密度
- ☑ 通过侧面的锁扣可以组合不同位数

产品认证





技术数据

→ H	17-1	-
产品	DXI.	7
, 00	133	ハベ

3D模型

焊接数据

焊接方式	波峰焊/手工焊

接线容量

硬导线横截面	1.0~2.5mm²
柔性导线横截面	1.0~2.5mm²
可连接导线横截面	28~12AWG
扭矩	0.5N.m
剥线长度	6mm

电气参数UL

额定电压(B)	300V
额定电压(D)	300V
额定电流(B)	20A
额定电流(D)	10A

电气参数IEC

额定电压	250V
额定电流	18A
额定电压 (Ⅲ/2)	250V
额定工频电压(1min)	2KV

装置属性

安装类型	焊板
针脚排列	双排直线排列
连接方式	螺钉连接
螺钉头驱动方式	一字螺丝刀
螺纹	МЗ
是否插拔	否
间距	5.08mm
位数	4
层数	2

材料数据

环保事项	符合REACH/RoHS
接触件材料	铜合金
接线点金属表面	镀锡
绝缘材料	PA66
绝缘材料组	I

阻燃等级	UL94V-0	
机械测试		
测试规范	UL1059/IEC60998	
环境数据		
环境温度(运行)	-40℃~105℃(取决于降额曲线)	

附件

商业数据	
订货号	10040000386
包装单位	700
最小订货量	
产品重量(不含包装)	6.32