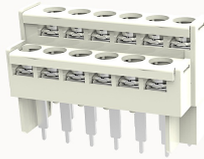


总览

产品信息



DG24-4-12060000031

栅栏双层端子, 标称电流: 8A, 额定电压 (UL): 300V, 额定横截面:
24~14AWG, 针距: 7.62mm, 颜色: gray, 触点表面: 锡

产品优势

- 螺钉连接方式, 可在全球范围内使用
- 栅栏式接线结构, 连接稳定可靠
- 用在工控领域, 节省设备安装空间

产品认证

技术数据

产品图表

3D模型

□

焊接数据

焊接方式

波峰焊/手工焊

接线容量

可连接导线横截面

22~14AWG

扭矩

0.5N.m

电气参数UL

额定电压(B)

300V

额定电压(D)

300V

额定电流(B)

8A

额定电流(D)

8A

装置属性

安装类型	焊板
针脚排列	双排错位排列
连接方式	螺钉连接
螺钉头驱动方式	十一字螺丝刀
螺纹	M3
是否插拔	否
间距	7.62mm
位数	12
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	PBT
绝缘材料组	IIIa
阻燃等级	UL94V-0

机械测试

测试规范	UL1059
------	--------

环境数据

环境温度（运行）	-40℃~125℃(取决于降额曲线)
----------	--------------------

附件

附件

--	--

商业数据

订货号	12060000031
包装单位	60
最小订货量	/
产品重量 (不含包装)	33.8