

总览

产品信息

**DE-006-MC-21020000113**

重载插体, 芯数: 6+PE, 尺寸: 6B, 额定电压: 500V, 额定电流: 16A, 公插芯, 冷压连接

产品优势

- ☑冷压连接技术, 接线效率高
- ☑适用于振动场合;
- ☑可实现线束预先安装;
- ☑可选用不同线径及镀层的插针;
- ☑高密度插针, 节省安装空间;
- ☑带接地保护。

产品认证



技术数据

产品图表

3D模型

标识

类别	插体
系列	DE

版本

连接方式	冷压连接
公母	公
外形尺寸	6B
芯数	6

PE针	Yes
-----	-----

材料特性

材料（插芯）	聚碳酸酯（PC）
材料（插针）	铜合金
表面（插针）	镀银/镀金
阻燃等级	V-0
颜色	灰白（RAL 7032）
RoHS	符合RoHS豁免

电气参数

额定电流	16A
额定电压	500V
额定脉冲电压	6KV
污染等级	3
依据UL/CSA额定电压	600V
绝缘电阻	$\geq 10000M\Omega$
接触电阻	$\leq 1m\Omega$
温度范围	-40°C~+125°C
插拔次数	≥ 500 次
剥线长度	7.5mm
导线横截面积（mm ² ）	0.14-4.0mm ²
导线横截面积(AWG)	26-12AWG

标准

连接符合标准	DIN EN 60664 DIN EN 61984
--------	---------------------------

附件

冷压钳退针器

/

商业数据

订货号	21020000113
包装单位	
最小订货量	5
产品重量 (不含包装)	38