

产品信息

材料:

● 高抗冲聚碳酸酷/ABS UL94-VO, 灰色。

特征::

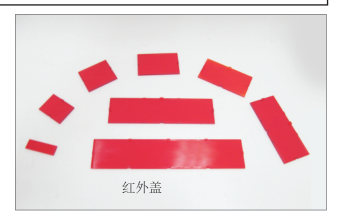
- DIN导轨模块箱提供8种不同尺寸(1M、2M、3M、4M、5M、6M、9M和12M)。
- 设计采用DIN EN60715导轨。
- 易于组装的卡扣结构。
- 可提供透明或红外红色聚碳酸酯UL94-V0卡扣式端子盖。
- 提供按扣式灰色防护罩。

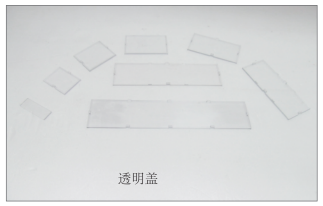


| | 型号 | 产品描述 | 颜色 | 尺寸(mm) |
|----|-------|----------------------------|----|----------------------|
| | D1MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 1MG | 灰色 | 18.1 X 90.2 X 57.5 |
| | D2MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 2MG | 灰色 | 36.3 X 90.2 X 57.5 |
| | D3MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 3MG | 灰色 | 53.3 X 90.2 X 57.5 |
| | D4MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 4MG | 灰色 | 71 X 90.2 X 57.5 |
| NE | D5MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 5MG | 灰色 | 83.6 X 90.2 X 57.5 |
| | D6MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 6MG | 灰色 | 106.25 X 90.2 X 57.5 |
| | D9MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 9MG | 灰色 | 159.5 X 90.2 X 57.5 |
| NE | D12MG | DIN-RAIL MODULE BOX , 12MG | 灰色 | 212 X 90.2 X 57.5 |

盖子 (透明和红外盖子) 一墙夹

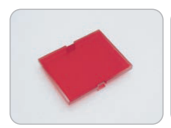
盖子 (透明和红外盖子)





| 型号 | 产品描述 | 材质等级 | 尺寸(mm) |
|----------------|------------|-------|------------------|
| D1MG-COVER-C | D1MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 14 x 1.9 |
| D1MG-COVER-IR | D1MG红色盖样式 | PC-V0 | 42 x 14 x 1.9 |
| D2MG-COVER-C | D2MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 32.1 x 2.5 |
| D2MG-COVER-IR | D2MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 32.1 x 2.5 |
| D3MG-COVER-C | D3MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 49 x 2.5 |
| D3MG-COVER-IR | D3MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 49 x 2.5 |
| D4MG-COVER-C | D4MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 66.8 x 2.5 |
| D4MG-COVER-IR | D4MG红色盖样式 | PC-V0 | 42 x 66.8 x 2.5 |
| D5MG-COVER-C | D5MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 79.3 x 2.5 |
| D5MG-COVER-IR | D5MG红色盖样式 | PC-V0 | 42 x 79.3 x 2.5 |
| D6MG-COVER-C | D6MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 102.1 x 2.5 |
| D6MG-COVER-IR | D6MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 102.1 x 2.5 |
| D9MG-COVER-C | D9MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 155.4 x 2.5 |
| D9MG-COVER-IR | D9MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 155.4 x 2.5 |
| D12MG-COVER-C | D12MG透明盖样式 | PC-V0 | 42 x 207.9 x 2.5 |
| D12MG-COVER-IR | D12MG红色盖样式 | PC-V0 | 42 x 207.9 x 2.5 |

样式:



D2MG-COVER-IR



D2MG with D2MG-COVER-IR

样式:



D9MG-COVER-C



D9MG with D9MG-COVER-C

墙珓



样式:



| 型号: | 产品描述 |
|----------------|--------------|
| DXMG-WALL CLIP | DIN导轨模块盒用 墙夹 |

模块 (穿孔、实心和预钻)

模块



D2MG-GUARD (穿孔)





A: 穿孔

| Г | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------------------|----------|
| | 型号 | 类型 | 适用于模组盒 | 包装 |
| | D1MG-GUARD | 穿孔 | For D1MG use | 2pcs/bag |
| | D2MG-GUARD | 穿孔 | For D2MG use | 2pcs/bag |
| | D4MG-GUARD | 穿孔 | For D4MG use | 2pcs/bag |
| NEW | D5MG-GUARD | 穿孔 | For D5MG use | 2pcs/bag |
| | D3MG/D6MG/D9MG-GUARD | 穿孔 | For D3MG/D6MG/D9MG /D12MG use | 2pcs/bag |







D3MG/D6MG/D9MG-GUARD-NO (不穿孔)

B:不穿孔

| | 型号 | 类型 | 适用于模组盒 | 包装 |
|-----|-------------------------|-----|----------------------------------|----------|
| | D1MG-GUARD-NO | 不穿孔 | For D1MG use | 2pcs/bag |
| | D2MG-GUARD-NO | 不穿孔 | For D2MG use | 2pcs/bag |
| | D4MG-GUARD-NO | 不穿孔 | For D4MG use | 2pcs/bag |
| NEW | D5MG-GUARD-NO | 不穿孔 | For D5MG use | 2pcs/bag |
| | D3MG/D6MG/D9MG-GUARD-NO | 不穿孔 | For D3MG/D6MG/D9MG /D12MG use | 2pcs/bag |



D1MG-GUARD-HH (预开孔)





C:预开孔

| | 型号 | ТҮРЕ | 适用于模组盒 | 包装 |
|----|-------------------------|------|----------------------------------|----------|
| | D1MG-GUARD-HH | 预开孔 | For D1MG use | 2pcs/bag |
| | D2MG-GUARD-HH | 预开孔 | For D2MG use | 2pcs/bag |
| | D4MG-GUARD-HH | 预开孔 | For D4MG use | 2pcs/bag |
| ΕW | D5MG-GUARD-HH | 预开孔 | For D5MG use | 2pcs/bag |
| | D3MG/D6MG/D9MG-GUARD-HH | 预开孔 | For D3MG/D6MG/D9MG /D12MG use | 2pcs/bag |







样式(包装)

(配备D3MG/D6MG/D9MG-GUARD) RD-HH)

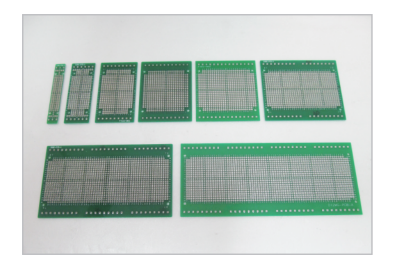
D12MG

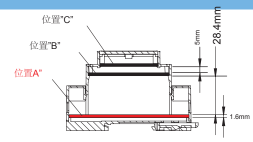
D1MG (帯D1MG-GUA

(2件/袋)

PCB 和电路板

DMG使用的位置"A"的PCB





| | 型号 | 尺寸 (mm) | | |
|-----|-------------|---------|------|-----|
| | 坐 5 | 长 | 宽 | 厚 |
| | D1MG-PCB-A | 14.3 | 86.9 | 1.6 |
| | D2MG-PCB-A | 32.8 | 86.9 | 1.6 |
| | D3MG-PCB-A | 50 | 86.9 | 1.6 |
| | D4MG-PCB-A | 67.8 | 86.9 | 1.6 |
| NEV | D5MG-PCB-A | 80 | 86.9 | 1.6 |
| | D6MG-PCB-A | 102.8 | 86.9 | 1.6 |
| | D9MG-PCB-A | 156.2 | 86.9 | 1.6 |
| NEV | D12MG-PCB-A | 208.4 | 86.9 | 1.6 |

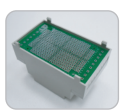
Example:



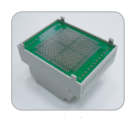
D1MG with D1MG-PCB-A



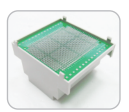
D2MG with D2MG-PCB-A



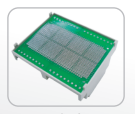
D3MG with D3MG-PCB-A



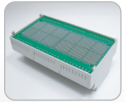
D4MG with D4MG-PCB-A



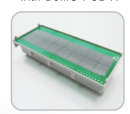
D5MG with D5MG-PCB-A



D6MG with D6MG-PCB-A



D9MG with D9MG-PCB-A



D12MG with D12MG-PCB-A

DXMG用接线端子的3路



Example:





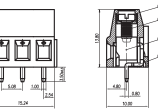
D2MG带3路接线端子 D6MG带3路接线端子

| 编号 | 产品描述 |
|-----------|---|
| DXMG-3WAY | 适用于D2MG/D3MG/D4MG/D5MG/D6M G/D9MG/D12MG的3WAY接线端子 |

DXMG-3WAY DRAWING:







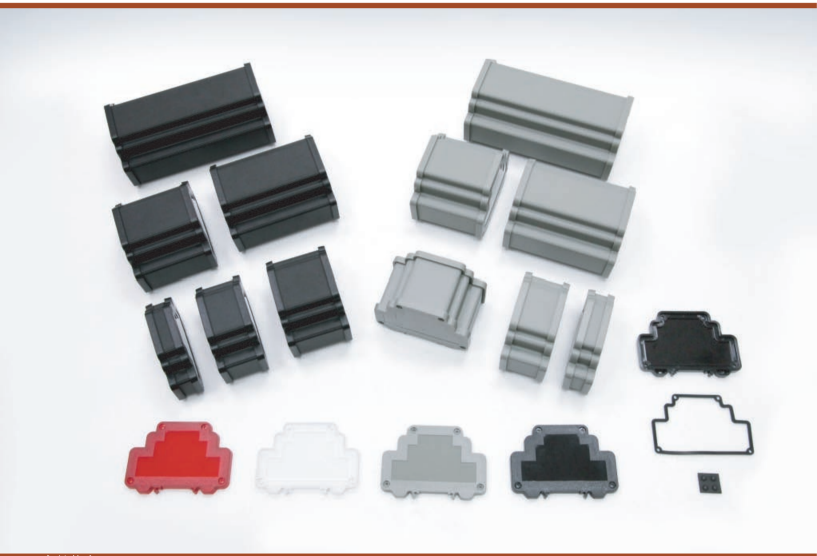
笔记: 1 频定值: 300V 20A (IEC 250V 24A) 间距: 5.08mm 2.绝缘耐压: 1分钟交流2000V

4.使用温度范围:

5.适用电线: 24~12AWG (IEC 0.5~25mm2) 6.扭矩值: 4kg-cm 7.符合RoHS标准

ALUDin 系列

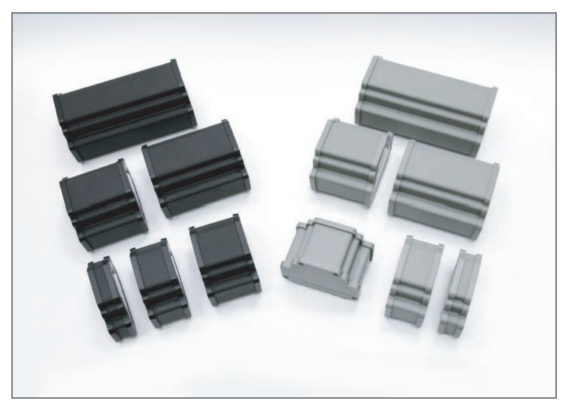
DIN导轨式塑料面板挤压铝罩



产品信息

- ●挤压铝壳,带有6种不同长度的din导轨式塑料面板,类似于din导轨1M、2M、3M、4M、6M和9M模块箱。
- ●产品设计为台式或采用DIN EN60715导轨。
- ●塑料面板采用榫槽密封设计,当与机罩安装连续的EPDM密封时,模块箱的设计符合IP66防水等级。
- ●铝罩材料: 铝合金6063。
- ●塑料面板材料: UL94-VO聚碳酸酯。
- ●颜色:涂漆黑色铝壳,带黑色塑料面板,类似于RAL9005 ●颜色:灰色涂漆铝壳,灰色塑料面板,类似于RAL7023
 - ●可以订购不同长度的铝罩(例如:从25mm到1000mm),但需要最低订购数量。

带EPDM连续密封的ALUDIN壳体



Example



ALUDXMGS-PBK-VO系列

黑色涂漆铝罩, 带黑色塑料面板

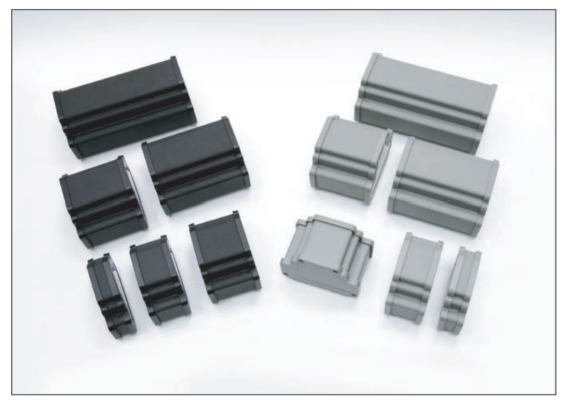
| | Ě | 颜色 | | 尺寸(mm) |
|-----------------|-------|-----------|------------|---------------------|
| | 铝罩塑料板 | 塑料板 | | |
| ALUD1MGS-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳, 1MG | 28.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD2MGS-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,2MG | 44.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD3MGS-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,3MG | 60.5 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD4MGS-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,4MG | 78.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD6MGS-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,6MG | 113.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD9MGS-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,9MG | 166.7 x 98.3 x 69.0 |

ALUDXMGS-PBK-VO系列

黑色涂漆铝罩, 带黑色塑料面板

| | | 颜色 | | 尺寸(mm) |
|-----------------|-------|-----|------------|---------------------|
| | 铝罩塑料板 | 塑料板 | 产品描述 | |
| ALUD1MGS-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳, 1MG | 28.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD2MGS-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,2MG | 44.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD3MGS-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,3MG | 60.5 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD4MGS-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,4MG | 78.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD6MGS-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,6MG | 113.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD9MGS-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,9MG | 166.7 x 98.3 x 69.0 |

无EPDM连续密封铝壳



Example



ALUDXMGS-PBK-VO系列 黑色涂漆铝罩,带黑色塑料面板

| | د ا | er A | | |
|----------------|-------|-----------|-------------|---------------------|
| | į į | 灰色 | ——— 产品描述 | |
| 型 | 铝罩塑料板 | 塑料板 | | 尺寸(mm) |
| ALUD1MG-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳, 1MG | 28.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD2MG-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,2MG | 44.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD3MG-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,3MG | 60.5 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD4MG-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,4MG | 78.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD6MG-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,6MG | 113.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD9MG-PBK-V0 | 漆成黑色 | 黑色 | 带密封铝壳,9MG | 166.7 x 98.3 x 69.0 |

ALUDXMGS-PLG-VO系列 灰色涂漆铝制引擎盖,带灰色塑料面板

| ITEM No. | C | OLOR | 产品描述 | 尺寸(mm) |
|----------------|-------|------|------------|---------------------|
| ITEM No. | 铝罩塑料板 | 塑料板 | | |
| ALUD1MG-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳, 1MG | 28.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD2MG-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,2MG | 44.0 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD3MG-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,3MG | 60.5 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD4MG-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,4MG | 78.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD6MG-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,6MG | 113.3 x 98.3 x 69.0 |
| ALUD9MG-PLG-V0 | 漆成灰色 | 灰色 | 带密封铝壳,9MG | 166.7 x 98.3 x 69.0 |

透明和红外面板



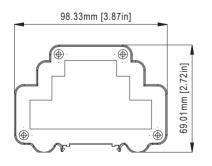
材质: PC, UL94-V0

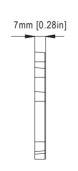
| 型号 | 产品描述 | 外部 尺寸 (mm) |
|------------------|-------------|-----------------|
| ALUD1MG-PANEL-C | D1MG用透明面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD1MG-PANEL-IR | D1MG使用的红外面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD2MG-PANEL-C | D2MG使用的透明面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD2MG-PANEL-IR | 用于D2MG的红外面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD3MG-PANEL-C | D3MG使用的透明面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD3MG-PANEL-IR | D3MG用红外潘尼 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD4MG-PANEL-C | D4MG使用的透明面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD4MG-PANEL-IR | D4MG用红外面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD6MG-PANEL-C | D6MG使用的透明面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD6MG-PANEL-IR | D6MG使用的红外面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD9MG-PANEL-C | D9MG使用的透明面板 | 69.0 X 98.3 X 7 |
| ALUD9MG-PANEL-IR | D9MG用红外潘尼 | 69.0 X 98.3 X 7 |

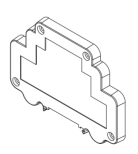
Example



ALUD2MG (with ALUD2MG-PANEL-C)



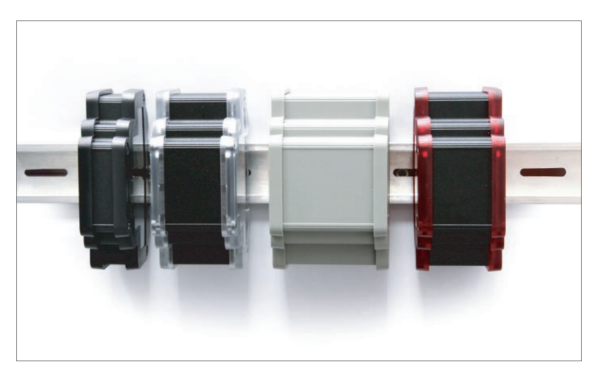






ALUD2MG (with ALUD2MG-PANEL-IR)

特征



可与din EN60715导轨 (35mm) 组装



可与PCB和端子板的3WAY组 装。

GANTA零件号:

●印刷电路板: D1MG-PCB-A=>D9MG-PCB-A

●端子排3WAY: DXMG-3WAY

Example



