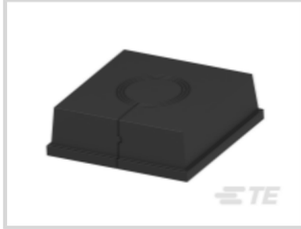


# Cable Entry Plate For Connectorized/Non-Connectorized Cables



[在 TE 官网查看>](#)

线路保护与管理 > 电缆压盖



电缆密封套产品类型: **电缆穿舱板**

电缆密封套和附件种类: **用于带连接器和不带连接器的电缆**

主要产品材料: PA

主要产品颜色: **淡灰色**

可密封: **是**

## 产品特性

### 参考编号

|         |               |
|---------|---------------|
| TE 内部编号 | CAT-AB0-E1604 |
|---------|---------------|

### 产品类型特性

|            |                 |
|------------|-----------------|
| 电缆密封套产品类型  | 电缆穿舱板           |
| 电缆密封套和附件种类 | 用于带连接器和不带连接器的电缆 |
| 可密封        | 是               |

### 主体特性

|        |         |
|--------|---------|
| 主要产品材料 | PA      |
| 主要产品颜色 | 淡灰色, 黑色 |

### 使用环境

|             |           |
|-------------|-----------|
| 工组温度范围 (°C) | -40 - 80  |
| 工组温度范围 (°F) | -40 - 176 |

### 行业标准

|          |                   |
|----------|-------------------|
| UL 阻燃性等级 | UL 94HB, UL 94V-2 |
| IP 等级    | IP66              |

### 包装特性

|      |     |
|------|-----|
| 封装方法 | Bag |
|------|-----|



[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 3)



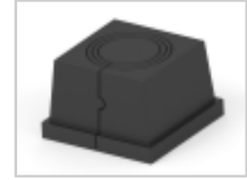
EP-BPA-SZ4-LGR-A



EP-BPA-SZ4-BL-A



EP-BPA-SZ10-BL-A



EP-BPAS-SZ2-BL-A

|                    |                  |                 |                  |                 |
|--------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| TE 产品编号            | 1SNG604001R0000  | 1SNG604002R0000 | 1SNG604006R0000  | 1SNG604008R0000 |
| 主要产品材料             | PA               | PA              | PA               | PA              |
| 主要产品颜色             | 淡灰色              | 黑色              | 黑色               | 黑色              |
| 欧盟 ELV 符合性         |                  |                 |                  |                 |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准     | 符合欧盟 RoHS 标准    | 符合欧盟 RoHS 标准     | 符合欧盟 RoHS 标准    |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC  | 尚未经过欧盟 ELV 符合性审核 | 符合欧盟 ELV 标准     | 尚未经过欧盟 ELV 符合性审核 | 符合欧盟 ELV 标准     |
| 产品系列               | ENTRELEC         | ENTRELEC        | ENTRELEC         | ENTRELEC        |

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为“符合”的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明“合规”的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 3)



EP-BPA-SZ7-BL-A



EP-BPAS-SZ4-BL-A



EP-BPAS-SZ3-BL-A



EP-BPA-SZ7-LGR-A

|                    |                  |                 |                 |                  |
|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| TE 产品编号            | 1SNG604004R0000  | 1SNG604010R0000 | 1SNG604009R0000 | 1SNG604003R0000  |
| 主要产品材料             | PA               | PA              | PA              | PA               |
| 主要产品颜色             | 黑色               | 黑色              | 黑色              | 淡灰色              |
| 欧盟 ELV 符合性         |                  |                 |                 |                  |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准     | 符合欧盟 RoHS 标准    | 符合欧盟 RoHS 标准    | 符合欧盟 RoHS 标准     |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC  | 尚未经过欧盟 ELV 符合性审核 | 符合欧盟 ELV 标准     | 符合欧盟 ELV 标准     | 尚未经过欧盟 ELV 符合性审核 |
| 产品系列               | ENTRELEC         | ENTRELEC        | ENTRELEC        | ENTRELEC         |

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为“符合”的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明“合规”的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (3 of 3)



EP-BPA-SZ10-LGR-A



EP-BPAS-SZ1-BL-A

|                    |                  |                 |
|--------------------|------------------|-----------------|
| TE 产品编号            | 1SNG604005R0000  | 1SNG604007R0000 |
| 主要产品材料             | PA               | PA              |
| 主要产品颜色             | 淡灰色              | 黑色              |
| 欧盟 ELV 符合性         |                  |                 |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准     | 符合欧盟 RoHS 标准    |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC  | 尚未经过欧盟 ELV 符合性审核 | 符合欧盟 ELV 标准     |
| 产品系列               | ENTRELEC         | ENTRELEC        |

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。



## 相关材料

[Catalog Section](#)

[Catalog - ENTRELEC Cable Glands](#)

English