

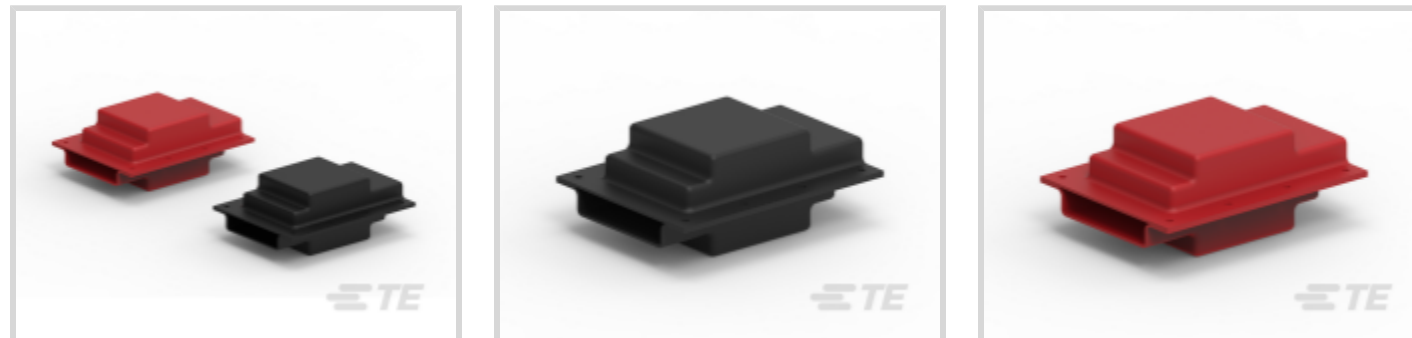
Busbar Connection Covers BMOD



RAYCHEM | RAYCHEM BMOD

[在 TE 官网查看>](#)

能源和电力产品 > 避雷器、绝缘子与绝缘产品 > 电气绝缘子外壳和附件



LV/MV 绝缘保护罩技术: 冷缩断电

LV/MV 绝缘保护罩电压等级: ≤ 36 kV

LV/MV 绝缘保护罩产品类型: 外壳

设备: 汇流条

绝缘体类型: 母排

产品特性

产品类型特性

材料系统	交联聚乙烯
LV/MV 绝缘保护罩技术	冷缩断电
LV/MV 绝缘保护罩产品类型	外壳
绝缘体类型	母排

电气特征

LV/MV 绝缘保护罩电压等级 (kV)	$\leq 35, \leq 36$
----------------------	--------------------

主体特性

颜色	红色, 黑色
----	--------

使用环境

工组温度范围 (°C)	-40 - 105
-------------	-----------

操作/应用

低卤素	是
带电安装	否
设备	汇流条

参考编号

TE 内部编号	CAT-BMOD
---------	----------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 3)



BMOD-LV-075-S11-00(B12)



BMOD-HV-100-S11-00(B12)



BMOD-LV-100-T11-00(B12)



BMOD-HV-075-T11-00(B12)

TE 产品编号	EE6188-000	EE6196-000	EE6202-000	EE6206-000
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	符合欧盟 ELV 标准	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM BMOD	RAYCHEM BMOD	RAYCHEM BMOD	RAYCHEM BMOD

***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)



BMOD-LV-050-L11-01(B12)

BMOD-LV-050-L11-02(B12)

BMOD-LV-100-L11-01(B12)

BMOD-LV-100-L11-02(B12)

TE 产品编号	EE6210-000	EE6212-000	EE6218-000	EE6220-000
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	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	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM BMOD	RAYCHEM BMOD	RAYCHEM BMOD	RAYCHEM BMOD

***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)



**BMOD-HV-075-L11-01
(B12)**



**BMOD-HV-100-L11-01
(B12)**

TE 产品编号	EE6226-000	EE6230-000
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	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM BMOD	RAYCHEM BMOD

***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

[Data Sheet](#)

[BUSBAR CONNECTION COVERS BMOD](#)

English

该系列中的其他产品 | [RAYCHEM BMOD](#)



电气绝缘子外壳和附件(10)