

Battery Disconnect, 200A, 1 Pole



[在 TE 官网查看>](#)

开关 > 电池断开开关



工作电压: 32 VDC

开关主端子额定电流: 200 A

极数: 1

操作手柄的类型: 控制杆

端接螺纹尺寸: M8

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-AL4-SBD352001
---------	-------------------

产品类型特性

密封装置	是
------	---

结构特性

极数	1
辅助端子的数量	0
开关键控选项	不可拆卸, 可拆卸, 不带链条, 可拆卸, 带有链条

电气特征

工作电压 (VAC)	20
开关主端子额定电流 (A)	200, 250
工作电压 (VDC)	32, 80

主体特性

操作手柄的颜色	红色, 绿色, 黑色
---------	------------

机械附件

操作手柄的类型	45° 闭合手柄, T 形手柄, 双翼手柄, 指针控键手柄, 控制杆
端接螺纹尺寸	D8, M10, M8
开关安装选项	中心安装, 圆形凸缘, 长法兰

尺寸

螺钉孔直径 (mm)	6.5, 7, 8.5
螺钉孔直径 (in)	.256, .276, .335
法兰螺丝孔之间的中心线 (mm)	38, 100
法兰螺丝孔之间的中心线 (in)	1.5, 3.937

使用环境

工组温度范围 (°C)	-40 - 85
工组温度范围 (°F)	-40 - 185

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 5)



Battery Disconnecter 35-210-001-R

Battery Disconnecter 35-210-030-R

Battery Disconnecter 35-210-000-R

Battery Disconnecter 35-214-090-R

TE 产品编号	K1157810	K1160402	K1122409	K1158561
工作电压	32 VDC	32 VDC	32 VDC	32 VDC
开关主端子额定电流	200 A	200 A	200 A	200 A
操作手柄的类型	控制杆	T 形手柄	控制杆	T 形手柄
端接螺纹尺寸	M8	M8	M8	M8
开关安装选项	圆形凸缘	圆形凸缘	圆形凸缘	长法兰
开关键控选项	不可拆卸	可拆卸，不带链条	可拆卸，不带链条	可拆卸，带有链条
操作手柄的颜色	红色	红色	红色	红色
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	尚未经过欧盟 RoHS 符合性审核
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	KISSLING	KISSLING	KISSLING	KISSLING
系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列

***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 5)



Battery Disconnecter 35-200-901

Battery Disconnecter 35-210-160-R

Battery Disconnecter 35-210-051-R-901

Battery Disconnecter 35-210-041-S-902

TE 产品编号	K1060710	K1132333	K1164297	K1125195
工作电压	32 VDC	32 VDC	32 VDC	32 VDC
开关主端子额定电流	200 A	200 A	200 A	200 A
操作手柄的类型	T 形手柄	控制杆	指针控键手柄	双翼手柄
端接螺纹尺寸	M10	M10	M8	D8
开关安装选项	圆形凸缘	圆形凸缘	圆形凸缘	圆形凸缘
开关键控选项	不可拆卸	可拆卸，带有链条	不可拆卸	不可拆卸
操作手柄的颜色	红色	红色	红色	黑色
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	KISSLING	KISSLING	KISSLING	KISSLING
系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列

***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 5)



Battery Disconnecter 35-210-190-R



Battery Disconnecter 35-200



Battery Disconnecter 35-210-021-S



Battery Disconnecter 35-210-100-GN

TE 产品编号	K1162352	K1060161	K1136395	K1147099
工作电压	32 VDC	32 VDC	32 VDC	32 VDC
开关主端子额定电流	200 A	200 A	250 A	200 A
操作手柄的类型	T 形手柄	45° 闭合手柄	45° 闭合手柄	控制杆
端接螺纹尺寸	M10	M8	M8	M10
开关安装选项	圆形凸缘	圆形凸缘	圆形凸缘	圆形凸缘
开关键控选项	可拆卸，带有链条	可拆卸，不带链条	不可拆卸	可拆卸，不带链条
操作手柄的颜色	红色	黑色	黑色	绿色
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 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	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	KISSLING	KISSLING	KISSLING	KISSLING
系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列

***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 (4 of 5)



Battery Disconnecter 35-210-041-S

Battery Disconnecter 35-210-050-R-900

Battery Disconnecter 35-210-051-R

Battery Disconnecter 35-202

TE 产品编号	K1151411	K1149711	K1131882	K1060663
工作电压	32 VDC	80 VDC	32 VDC	32 VDC
开关主端子额定电流	250 A	250 A	200 A	250 A
操作手柄的类型	双翼手柄	指针按键手柄	指针按键手柄	控制杆
端接螺纹尺寸	M8	M8	M8	M10
开关安装选项	圆形凸缘	圆形凸缘	圆形凸缘	圆形凸缘
开关键控选项	不可拆卸	可拆卸，不带链条	不可拆卸	可拆卸，不带链条
操作手柄的颜色	黑色	红色	红色	红色
欧盟 RoHS 符合性	不符合欧盟 RoHS 标准			
欧盟 ELV 符合性	不符合欧盟 ELV 标准			
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 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	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	KISSLING	KISSLING	KISSLING	KISSLING
系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列

***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 (5 of 5)



Battery Disconnecter 35-210-041-R

Battery Disconnecter 35-210-100-R

Battery Disconnecter 35-211-100-R

Battery Disconnecter 35-210-100-S

TE 产品编号	K1132979	K1130128	K1135146	K1143536
工作电压	32 VDC	32 VDC	32 VDC	32 VDC
开关主端子额定电流	200 A	200 A	200 A	200 A
操作手柄的类型	双翼手柄	控制杆	控制杆	控制杆
端接螺纹尺寸	M8	M10	M10	M10
开关安装选项	圆形凸缘	圆形凸缘	长法兰	圆形凸缘
开关键控选项	不可拆卸	可拆卸，不带链条	可拆卸，不带链条	可拆卸，不带链条
操作手柄的颜色	红色	红色	红色	黑色
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 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	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	KISSLING	KISSLING	KISSLING	KISSLING
系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列	KISSLING 35 系列

***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。

