Avian Flight Diverter

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

TE Connectivity (TE) 驱鸟器旨在帮助鸟类看到架空线,避免碰撞。







产品供货情况:中国,亚洲,欧洲、中东和非洲,澳大利亚、新西兰和太平洋岛屿

安装技术: **冷缩带电安装** 电压等级: ≤ 69 kV

LV/MV 绝缘保护罩产品类型: 飞行分流器

兼容设备: 导体

通过及早让大雁、天鹅等大型飞鸟注意到架空线,让其有足够的时间改变飞行方向,避免潜在的致命后果。

该驱鸟器兼容所有类型的导体,抗 69 kV 射频干扰。该驱鸟器采用高能见度的棱柱形反射条,即使在弱光和有雾的条件下,也能让鸟类看到。也使用夜光条来扩大驱鸟器在黄昏时的效果,帮助鸟类回到巢穴。驱鸟器所采用的材料具有极高的抗紫外线和防电蚀电痕能力,在长期使用中仍能提供卓越的性能。

通过一个带电安装杆可以很容易地将该驱鸟器安装在 6-795 号的导体上。只需在导体上翻转驱鸟器,拧紧安全螺栓,直到螺栓头自由卡住,就获得了

适当的压接力。用一个 15/16 英寸的插槽附件即可轻松地将驱鸟器拆下来。

主要特性

- 可带电安装,易于安装
- 适用广泛:6-795号
- 高反射率
- 用于傍晚的发光条
- 可拆卸

了解更多

预成型绝缘产品

产品系列组

产品特性

参考编号

TE 内部编号 CAT-BCIC-AFD

产品类型特性



电气特征

电压等级 (kV)	≤ 69	

主体特性

主要产品材料	聚烯烃
主要产品颜色	灰色

尺寸

兼容导体直径范围 (AWG/kcmil)	6 - 795
兼容的导体截面范围 (mm²)	13.3 - 402.8

操作/应用

电源元件应用类型	配线
兼容设备	导体

产品供货情况

产品供货情况	中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 澳大利亚、新
	西兰和太平洋岛屿

查看下一页产品



产品 (1 of 1)



BCIC-AFD-01(B10)

TE 产品编号	CU7208-000
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM
系列	RAYCHEM BCIC

*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
AVIAN FLIGHT DIVERTER (BCIC-AFD-01)

English