# High Voltage Booster Shed (HVBS)

TE connectivity

RAYCHEM | RAYCHEM HVBS 在 TE 官网查看>

能源和电力产品 > 避雷器、绝缘子与绝缘产品 > 野生动物保护罩



产品供货情况: 全球 安装技术: 冷缩断电

绝缘体芯直径范围: 515 - 535 mm

# 产品特性

#### 参考编号

TE 内部编号	CAT-HVBS
立口 <del>米</del> 刑性州	

#### 产品类型特性

安装技术	冷缩断电
绝缘保护罩产品类型	外壳

#### 主体特性

主要产品材料	交联聚烯烃
绝缘子材料	玻璃, 陶瓷
主要产品颜色	红色

# 尺寸

绝缘体外部挡板的直径范围 (mm)	615, 665, 835, 930, 980
绝缘体外部挡板的直径范围 (in)	24.212, 26.181, 32.874, 36.614, 38.582
绝缘体芯直径范围 (mm)	94 - 114, 140 - 160, 158 - 178, 266 - 286, 297 - 317, 326 - 346, 385 - 405, 431 - 451, 513 - 533, 515 - 535, 547 - 567, 598 - 618
绝缘体芯直径范围 (in)	3.7 - 4.488, 5.511 - 6.299, 6.2 - 7., 10.5 - 11.3, 11.69 - 12.48, 11.7 - 12.5, 12.8 - 13.6, 15.157 - 15.944, 16.968 - 17.755, 20.2 - 20.9, 20.3 - 21., 21.5 - 22.3, 23.5 - 24.3

## 操作/应用

电源元件应用类型	变电站
兼容设备	衬套/绝缘子



# 产品供货情况

产品供货情况 全球

查看下一页产品



## 产品 (1 of 4)









$\square$	/DC	1070	1410	<b>1 1</b>	DD
-	v n.a-	11/////	7 () I ( )	/( <i>/</i>	-DE

HVBS-685/225-01-M-BP

HVBS-889/575-01(BP)

HVBS-726/374-01(BP)

TE 产品编号	ED5527-000	CU8240-000	CN0148-000	CN0150-000
绝缘保护罩产品类型				
兼容设备				
绝缘体外部挡板的直径范围				
绝缘体芯直径范围	515 - 535 mm	158 - 178 mm	513 - 533 mm	326 - 346 mm
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	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	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS

#### \*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



# 产品 (2 of 4)









HVBS-835/481-01(	
$HVK \searrow X \stackrel{\wedge}{\searrow} / LX \stackrel{\circ}{\longrightarrow} U$	RP1

HVBS-640/309-01(BP)

HVBS-980/520-01-BP

HVBS-835/375-01-BP

TE 产品编号	CN0151-000	CN0149-000	715523-000	524581-000
绝缘保护罩产品类型			外壳	外壳
兼容设备			衬套/绝缘子	衬套/绝缘子
绝缘体外部挡板的直径范围			980 mm	835 mm
绝缘体芯直径范围	297 - 317 mm	266 - 286 mm	431 - 451 mm	297 - 317 mm
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	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	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS

#### \*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



# 产品 (3 of 4)









H\/R	C 11	IN5/	415	$\cap$ 1	RP

HVBS-1160/700-01-BP

HVBS-665/205-01-M-BP

HVBS-930/470-01-BP

TE 产品编号	868323-000	940039-000	705241-000	629263-000
绝缘保护罩产品类型			外壳	外壳
兼容设备			衬套/绝缘子	衬套/绝缘子
绝缘体外部挡板的直径范围			665 mm	930 mm
绝缘体芯直径范围	547 - 567 mm	598 - 618 mm	140 - 160 mm	385 - 405 mm
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	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	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS	RAYCHEM HVBS

#### \*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



# 产品 (4 of 4)



#### HVBS-615/155-01-M-BP

TE 产品编号	CA8106-000
绝缘保护罩产品类型	外壳
兼容设备	衬套/绝缘子
绝缘体外部挡板的直径范围	615 mm
绝缘体芯直径范围	94 - 114 mm
欧盟 ELV 符合性	
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	超出欧盟 ELV 标准范围
产品系列	RAYCHEM
系列	RAYCHEM HVBS

#### \*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



# 相关材料

**Data Sheet** 

HIGH VOLTAGE BOOSTER SHED (HVBS)

English

# 该系列中的其他产品 RAYCHEM HVBS

