

A38048-000 ✓ 有效

Bowthorpe | Bowthorpe OCP2

TE 内部编号 A38048-000

Bowthorpe OCP2, Lightning Arresters & Surge Arresters, China / ASIA / ANZPAC, Cage, Cantilever Strength -SSL 350 kN, Surge Arrester Height 343 mm

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 放电器、绝缘子与绝缘产品 > 避雷器与电涌放电器



电涌放电器产品供货情况: ANZPAC, 中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 美洲

电涌放电器技术: 壳体

悬臂强度 - SSL: 350 kN

电涌放电器高度: 343 mm

残留电压 (标称电流): 97.2 kV

产品特性

产品类型特性

产品系列	OCP
伞状外形	交替
电涌放电器技术	壳体
电涌放电器分类	2

结构特性

端接螺柱螺纹	M12
--------	-----

电气特征

闪络电压	339 kV
放电电流 (标称)	10 kA
残留电压 (标称电流)	97.2 kV
短路电流	40 kA
Qrs	6 C
额定电压 (Ur)	37.5 kV
额定电压 (Uc)	30 kV

主体特性

重量	3.65 kg
颜色	灰色

机械附件

悬臂强度 - SSL	350 kN
------------	--------

尺寸

外伞径	137 mm
-----	--------

电涌放电器高度	343 mm
---------	--------

漏电距离	970 mm
------	--------

使用环境

工业频率耐压 (湿式)	98 kV
-------------	-------

操作/应用

不含铅、镉等重金属	是
-----------	---

应用类型	分配线
------	-----

行业标准

BIL 等级	204 kV
--------	--------

产品供货情况

最小订货量	3
-------	---

电涌放电器产品供货情况	ANZPAC, 中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 美洲
-------------	------------------------------

包装特性

最小封装单元	1
--------	---

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
--------------------	----

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
-------------------	----

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法 (China RoHS 2, 工业和信息化部携七部委2016年第32号令)	没有超出阈值的受限材料
--	-------------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月 (211) SvHCs候选清单的声明更新至: 2016年6月 (169) 超过限值的SVHC : Not Yet Reviewed
-----------------------------	--

卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件



该系列中的其他产品 | Bowthorpe OCP2



客户还购买了





文档

产品图纸

[BOW-OCP2-30M-NFF](#)

英文版本

[BOW-OCP2-30M-NFF](#)

英文版本

数据表/目录页

[OCP2-SURGE-ARRESTER](#)

英文版本