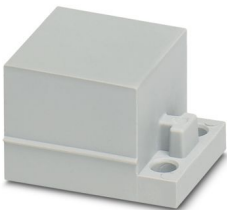


CES-STPG-GY - 非功能型套管



0801715
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801715>

请注意，本PDF文档中所示数据均生成自在线目录。完整数据请见用户文档。我们的一般下载使用条款已生效。



非功能型套管，小，导线数: 0，型号: 非功能型套管，关闭，标识材料: SEBS (无卤素)，颜色: 灰色，长度: 29.5 mm，宽度: 19.5 mm，高度: 17 mm

产品描述

非功能型套管将CES封闭框架内无需使用的直通式截面进行封闭

商业数据

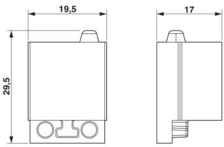
| | |
|---------------|------------------|
| 订货号 | 0801715 |
| 包装单位 | 10 pc |
| 最小订货量 | 10 pc |
| 销售关键代码 | AF7CCX |
| 产品关键代码 | AF7CCX |
| 目录页面 | 页码680 (C-2-2019) |
| GTIN | 4046356675161 |
| 单件重量 (含包装) | 8.15 g |
| 单件重量 (不含包装) | 8.15 g |
| 原产地 | PL |

技术数据

产品属性

| | |
|------|------|
| 产品类型 | 电缆护套 |
| 导线数 | 0 |

尺寸

| | |
|-----|--|
| 尺寸图 |  |
| 宽度 | 19.5 mm |
| 高度 | 17 mm |
| 长度 | 29.5 mm |

材料规格

| | |
|--------------|------------|
| 标识材料 | SEBS (无卤素) |
| 阻燃等级，符合UL 94 | V0 |

特性

| | |
|-------------|--------|
| 导线密封范围 | 非功能型套管 |
| 密封件尺寸 | 小 |
| 设计结构， 格式 | 非功能型套管 |
| 设计结构， 电缆密封件 | 关闭 |

环境和真实条件

| | |
|----------|-----------------------|
| 环境条件 | |
| 保护等级 | IP54 (遵守安装说明) |
| 环境温度（运行） | -40 °C ... 80 °C (静态) |

安装

| | |
|------|-------------------------------------|
| 组装说明 | IP54：用于垂直安装密封框架/水平安装密封框架（电缆出线方向向下）。 |
|------|-------------------------------------|

CES-STPG-GY - 非功能型套管

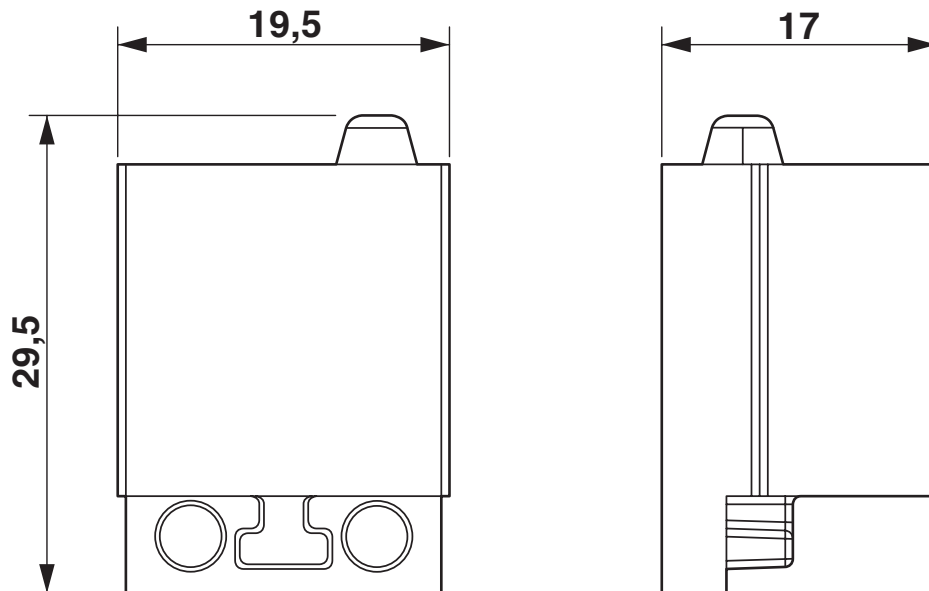
0801715

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801715>



图纸


尺寸图




尺寸图

认证

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801715>



cUL认证
认证ID: E255026



UL认证
认证ID: E255026

DNV
认证ID: TAE00003VJ

0801715

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801715>

分类

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27144425 |
| ECLASS-13.0 | 27144425 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000451 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

产品环境合规性

| | |
|--|------------------|
| EU RoHS | |
| 符合《欧盟RoHS物质指令要求》 | 是, 无豁免 |
| China RoHS | |
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | 没有超过限值的危险物质 |
| EU REACH SVHC | |
| 《REACH候选物质注释》(CAS编号) | 相关物质重量百分比不超过0.1% |
| EF3.0 气候变化 | |
| CO2e 千克 | 0.058千克二氧化碳当量 |

Phoenix Contact 2025 Â© - 保留所有权利
<https://www.phoenixcontact.com>

菲尼克斯（中国）投资有限公司总部
南京市江宁经济开发区菲尼克斯路36号
（江宁236信箱）邮编：211100
025-52121888
phoenix@phoenixcontact.com.cn