

https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836



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。



冷压头, 插针长度范围: 10 mm, 套管长度: 18.5 mm, 颜色: 蓝色

### 优势

- 这些特殊的套管可以方便地做出链式桥接件
- TWIN套管可以很实用的将两根导线压接在一个套管内
- 可提供不同型号的TWIN套管用于特殊应用场合

#### 商业数据

订货号	3200836
包装单位	100 pc
最小订货量	100 pc
销售关键代码	BH3413
产品关键代码	BH3413
目录页面	页码486 (C-3-2019)
GTIN	4017918094386
单件重量(含包装)	0.319 g
单件重量(不含包装)	0.313 g
原产地	DE

3200836

https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836



### 技术数据

### 产品属性

产品类型	核心末端连接器
导线类别	柔性导线,等级2、5、6 / B、C、K、M
产品属性	通过UL认证
	由软镀锡电解铜制成
	符合UL 486F标准要求
	聚丙烯制成的塑料套环
	无卤素
	长期/短期温度:+105 °C/+120 °C

#### 连接数据

#### 导线连接

柔性导线最大横截面	2.5 mm²
最大导线横截面AWG	14
剥线长度	14 mm

### 尺寸

尺寸图	
套管长度	18.5 mm
插针长度范围	10 mm
最大剥线长度	14 mm
冷压头直径	2.9 mm
套管壁厚	0.2 mm
绝缘套环厚度	0.3 mm
绝缘套环内部尺寸	4.2 mm

### 材料规格

颜色	蓝色 (RAL 5015)
标识材料	CU-DHP
阻燃等级,符合UL 94	НВ
涂层	电镀锡
表面特性	镀锡
材质	不含硅及卤素

#### 机械特性

#### 技术数据



3200836

https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836

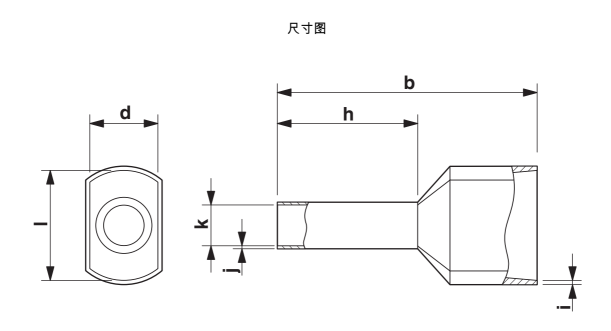
套管长度	18.5 mm
环境和真实条件	
环境条件	
恒温	105 °C (-40 °C 无负载/0 °C 动态负载)
短期温度	120 °C
标准和规范	
根据标准设计	DIN 46228-4 , UL 486F-F



https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836



图纸



套管长度 (b)、接触范围长度 (h)、绝缘套管内部尺寸 (d)、套管直径 (k)、绝缘套管厚度 (i)、套管壁厚 (j)



CONTACT

https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836

### 认证

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836



**cULus Listed** 认证ID: E488001



3200836

https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836

### 分类

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27400201
	ECLASS-12.0	27400201
<b>E</b> 7	TIN A	
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000005
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	27121700



https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3200836



### 产品环境合规性

#### EU RoHS

符合《欧盟RoHS物质指令要求》  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%	20 None	
Environment friendly use period (EFUP)  EFUP-E  没有超过限值的危险物质  EU REACH SVHC	符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是, 无豁免
没有超过限值的危险物质 EU REACH SVHC	China RoHS	
EU REACH SVHC	Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
		没有超过限值的危险物质
《REACH候选物质注释》(CAS编号)        相关物质重量百分比不超过0.1%	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%

Phoenix Contact 2025 © - 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