

# CK1,6-ER-1,00ST OIC AG - 压接插针

1004360

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1004360>



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。



压接插针，触点直径: 1.6 mm，冲压，针式插头，插针材料: 铜合金，镀镍，触点表面: 镀银，  
接线容量: 0.34 mm<sup>2</sup> ... 1 mm<sup>2</sup>，AWG 22 ... 17

## 商业数据

订货号	1004360
包装单位	100 pc
最小订货量	100 pc
销售关键代码	AF7AIB
产品关键代码	AF7AIB
目录页面	页码667 (C-2-2019)
GTIN	4055626472539
单件重量（含包装）	0.353 g
单件重量（不含包装）	0.35 g
原产地	TR

# CK1,6-ER-1,00ST OIC AG - 压接插针

1004360

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1004360>



## 技术数据

### 说明

概述	此产品取代1884092 CK1,6-ER-0,50ST AG
----	---------------------------------

### 产品属性

产品类型	压接插针
系列	HC-M-12
	HC-M-EMV
	HC-D
	HC-DD
	VC-D
	HC-M-03/04
	HC-M-17
	HC-K
	HC-Q
	HC-COM
	HC-M-42
	HC-M-08-MBIT
型号	对应各自的针式插针
触点类型	冲压

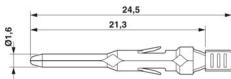
### 连接数据

连接方式	压接
触点类型	针式插头
连接系统	压接
导线横截面	0.34 mm² ... 1 mm²
可连接导线横截面AWG	22 ... 17
单根电线的剥线长度	4 mm
柔性导线横截面	0.34 mm² ... 1 mm²
可连接导向横截面 AWG	22 ... 17

### 材料规格

接触件材料	铜合金，镀镍
材料接触表面	镀银

### 尺寸

尺寸图	
宽度	3.3 mm
长度	24.5 mm

# CK1,6-ER-1,00ST OIC AG - 压接插针



1004360

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1004360>

机械特性

接点直径	1.6 mm
------	--------

机械特性

机械参数

插 / 拔周期	≥ 50
---------	------

环境和真实条件

环境条件

环境温度（运行）	-40 °C ... 125 °C
----------	-------------------

# CK1,6-ER-1,00ST OIC AG - 压接插针

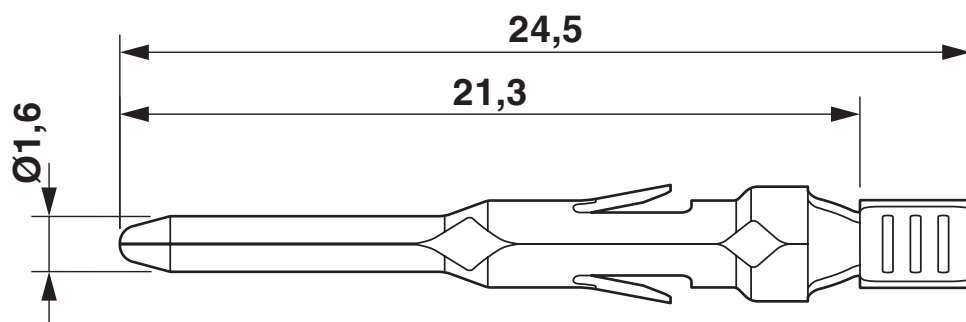
1004360

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1004360>



## 图纸

尺寸图



# CK1,6-ER-1,00ST OIC AG - 压接插针



1004360

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1004360>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-11.0	27440204
ECLASS-12.0	27440204
ECLASS-13.0	27440204

### ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# CK1,6-ER-1,00ST OIC AG - 压接插针

1004360

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1004360>



## 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%

Phoenix Contact 2025 Å© - 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](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)