

SACC-M16FS-14CON-M - 连接器

1500554

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1500554>



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。

M16孔式，14芯，焊接，可自由配置，直头，适用电缆直径 6.0 mm ... 8.0 mm



商业数据

订货号	1500554
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	AF3ZDX
产品关键代码	AF3ZDX
目录页面	页码311 (C-2-2019)
GTIN	4017918609641
单件重量（含包装）	56.2 g
单件重量（不含包装）	56.2 g
原产地	DE

SACC-M16FS-14CON-M - 连接器

1500554

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1500554>



技术数据

说明

组装说明	注意： 在导线布线时请遵守允许的弯曲半径，因为弯曲力过大可能会有损防护等级。降低连接器上游的机械负载，例如通过使用电缆扎带。
------	---

产品属性

产品类型	圆形连接器（电缆侧）
位数	14
屏蔽	无
编码	否

尺寸

宽度	18.5 mm
高度	18.5 mm
长度	62 mm

外部尺寸

外径	0.25 mm
----	---------

材料规格

标识材料 螺纹套管	压铸锌
阻燃等级，符合UL 94	V0
接触件材料	CuSn
材料接触表面	Au
接触件载体材料	PBT

连接数据

导线连接	
连接方式	焊接

电气特性

额定电压 U _N	60 V DC (I类电涌保护/1级污染等级)
	32 V AC (II类电涌保护/2级污染等级)

连接器

连接1	
插座设计	孔式
插座出线	直头
插座螺纹类型	M16

环境和真实条件

SACC-M16FS-14CON-M - 连接器



1500554

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1500554>

环境条件

保护等级	IP67
环境温度 (运行) (孔式连接器/针式连接器)	-30 °C ... 95 °C

SACC-M16FS-14CON-M - 连接器



1500554

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1500554>

分类

ECLASS

ECLASS-13.0

27440116

ETIM

ETIM 9.0

EC002635

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

SACC-M16FS-14CON-M - 连接器

1500554

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1500554>



产品环境合规性

EU RoHS

符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是
已知的豁免条款	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50 相关产品的中国RoHS声明表，请见“制造商声明”下相应产品的下载区域。对于所有带EFUP-E标志的产品，不需要出具中国RoHS声明表。
--	--

EU REACH SVHC

《REACH候选物质注释》(CAS编号)	Lead (CAS编号: 7439-92-1)
SCIP	6b2430e2-11f8-4795-8a55-9ca4a998973b

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