

HC-M-08-EMC-DSUB-M - 连接器

1066082

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1066082>



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。



连接器，位数: 8，电源针位: 0，控制针位: 8，针式插头，压接，48 V，5 A，0.09 mm² ... 0.52 mm²，电缆外径:3 mm ... 9.5 mm，应用: 数据/信号

商业数据

订货号	1066082
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	AF7ACB
产品关键代码	AF7ACB
目录页面	页码583 (C-2-2019)
GTIN	4055626728889
单件重量（含包装）	31.976 g
单件重量（不含包装）	31.976 g
原产地	CN

HC-M-08-EMC-DSUB-M - 连接器

1066082

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1066082>



技术数据

说明

概述	单独订购 CUC-DSC-C1BAU-S/DSC...压接插针
概述	EMC连接器外壳与大功率插拔式连接器电势隔离。
概述	夹紧范围在3 mm - 6 mm和6 mm - 9.5 mm的卡夹
概述	可用于订货号 1417374 HC-M-02-EMC-M

产品属性

产品类型	EMC插芯，模块化
系列	HC-M-EMV
应用	数据/信号
位数	8
连接图表	8
触点编码	1 - 8
出线口编号	1
大功率触点数	0
控制触点数	8
触点类型	车削
屏蔽	有

绝缘特性

过电压类别	III
污染等级	3

电气特性

额定电压(III/3)	48 V
额定过电压	0.8 kV
额定电流	5 A
传输特征（类别）	CAT5e

连接数据

连接技术

连接系统	压接
------	----

导线连接

导线横截面	0.09 mm² ... 0.52 mm²
可连接导线横截面AWG	28 ... 20

尺寸

尺寸图	
-----	--

HC-M-08-EMC-DSUB-M - 连接器



1066082

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1066082>

高度	15.5 mm
长度	46.2 mm

机械特性

接点直径	1 mm
------	------

材料规格

标识材料 相线	锌合金
阻燃等级, 符合UL 94	V0
接触件材料	铜合金
材料接触表面	Au
接触件载体材料	PC

电缆/电线

电缆外径	3 mm ... 9.5 mm
------	-----------------

机械特性

机械参数

插 / 拔周期	≥ 500
---------	-------

环境和真实条件

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 85 °C
-----------	------------------

安装

组装说明	圆形插芯可在中间分开, 以装配/拆解触点。用工具从塑料模块上拆解连接器, 工具订货号: 1678635 HC-M-EMV-KON-EWZ
------	--

HC-M-08-EMC-DSUB-M - 连接器

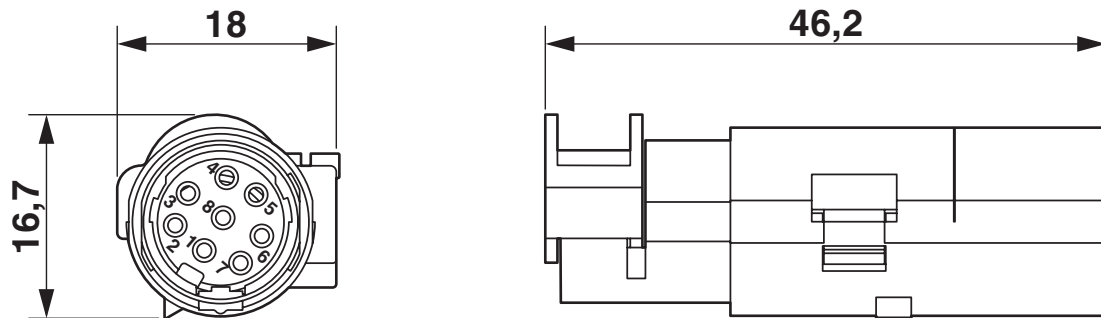
1066082

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1066082>



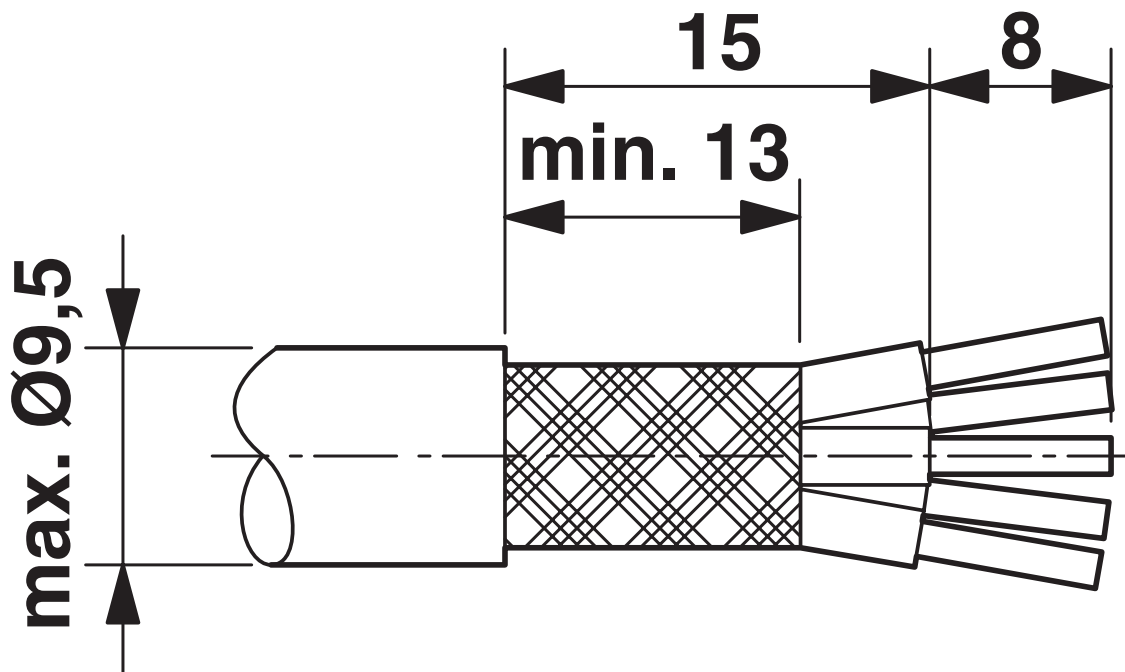
图纸

尺寸图



插头

尺寸图



剥线说明

HC-M-08-EMC-DSUB-M - 连接器



1066082

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1066082>

分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27440205
ECLASS-13.0	27440205

ETIM

ETIM 9.0	EC000438
----------	----------

UNSPSC

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

HC-M-08-EMC-DSUB-M - 连接器

1066082

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1066082>



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