

CA-12F2N8A85DU - 电缆连接器

1619633

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>



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。



M23，电缆连接器，系列: CA，直头，屏蔽: 有，螺钉锁紧，位数: 12，旋转方向: 逆向，触点类型: 孔式插头，压接，电缆直径范围: 3 mm ... 14.5 mm，编码: N，根据RoHS II指令（不含豁免条款6c，即铅含量<0.1%），本产品预计自2026年第二季度起实现无铅化；如需提前获得无铅替代品，可应要求提供

优势

- 防护等级高，可在现场安全使用
- 连接器可以灵活地现场组装
- 持续的EMC保护，是工业环境中的可靠连接解决方案
- 压接连接：防振和耐高温组装

商业数据

订货号	1619633
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	ABRAEA
产品关键代码	ABRAEA
目录页面	页码110 (C-2-2019)
GTIN	4046356822459
单件重量（含包装）	94.7 g
单件重量（不含包装）	94.7 g
原产地	DE

CA-12F2N8A85DU - 电缆连接器

1619633

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>



技术数据

说明

订货信息:	单独订购Ø0.1 mm压接插针
订货信息:	在使用特定的Ø 3 mm ... 4 mm电缆时，可能需要使用特殊的电缆密封件 (1786600)

产品属性

产品类型	圆形连接器 (电缆侧)
------	---------------

连接器

连接1	
插座设计	孔式

绝缘体

注意事项	订货信息: 单独订购Ø0.1 mm压接插针
编码	N
连接方式	压接
触点类型	孔式插头
应用	反馈, 信号
	信号
位数	12
旋转方向	逆向
连接图表	12
数目 触点 (信号触点)	12
直径 触点 (信号触点)	1 mm
李兹导线容量 最小 触点 (信号触点)	0.06 mm ²
李兹导线容量 最大值 触点 (信号触点)	1 mm ²
额定电流 通过信号触点	8 A (适用于最大导线横截面)
标称工作电压 触点 (信号触点)	48 V AC 74 V DC
额定浪涌电压	1.5 kV
过电压等级	III
污染等级	3

外壳

螺纹类型	M23
锁紧方式	螺钉锁紧
Pg螺钉连接	无
外壳材料	车削部分: 铜锌合金 (CuZn), 压铸部分: 锌 (GD-Zn)
螺钉连接材料	CuZn
保护等级 (插拔式)	IP67

密封件	
电缆外径	3 mm ... 14.5 mm
密封材料	FPM

CA-12F2N8A85DU - 电缆连接器

1619633

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>



环境和真实条件

环境条件

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

CA-12F2N8A85DU - 电缆连接器

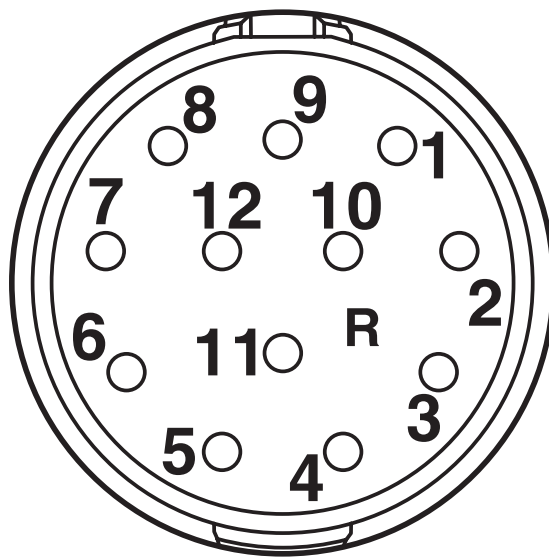
1619633

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>



图纸

示意图



针位编号（插拔侧视图），孔式连接器计数器方向

CA-12F2N8A85DU - 电缆连接器

1619633

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>



认证

若要下载证书, 请访问产品详情页: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>

cUL认证			
认证ID:	E335019-20141210		
额定电压U _N	额定电流I _N	接线容量AWG	接线容量mm ²
48 V	6 A	18	-

UL认证			
认证ID:	E335019-20141210		
额定电压U _N	额定电流I _N	接线容量AWG	接线容量mm ²
48 V	8 A	18	-

CA-12F2N8A85DU - 电缆连接器

1619633

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>



分类

ECCLASS

ECCLASS-13.0

27440116

ETIM

ETIM 9.0

EC002635

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

CA-12F2N8A85DU - 电缆连接器

1619633

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1619633>



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	20fb308b-dbf9-4ad5-b427-e678d78c24f5

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