

# FLKM 50/32M/OUT/LA/DV - 无源模块

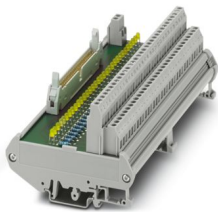
2304843

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2304843>



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。

32通道模块，带LED，2线制连接，共负端子（用于Delta V控制器的卡件）



## 商业数据

订货号	2304843
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	DK218K
产品关键代码	DK218K
目录页面	页码285 (NTK-2006)
GTIN	4017918981754
单件重量（含包装）	371.4 g
单件重量（不含包装）	311.48 g
原产地	DE

## 技术数据

## 产品属性

产品类型	接口模块
产品系列	VARIOFACE
位数	50
通道数目	32
操作模式	100%工作因数

## 绝缘特性: 电气间隙和爬电距离

绝缘	功能性绝缘
过电压类别	II
污染等级	2

## 电气特性

工作电压范围	19.2 V DC ... 26.4 V DC
电流 (每分支)	≤ 1 A
电流 (接线端子/接线端子)	≤ 5 A

## 电气间隙和爬电距离

额定绝缘电压	50 V
额定过电压	0.5 kV (1.2 / 50 µs)

## 所支持的控制器 EMERSON DeltaV

适用的I/O卡件	VE4002S1T2B6
----------	--------------

## 输出数据

额定供电电压	24 V DC ±10 %
连续负载电流	10 mA

## 连接数据

## 接口1 (控制层)

连接符合标准	IEC 60603-13
连接方式	IDC/FLK 针脚排
连接量	1
位数	50
插/拔周期	> 50
针距	2.54 mm

## 接口2 (现场侧)

连接方式	螺钉连接
剥线长度	7 mm
螺纹	M3
位数	64
刚性导线横截面	0.2 mm² ... 4 mm²

FLKM 50/32M/OUT/LA/DV - 无源模块

2304843

https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2304843



刚性导线横截面（2条具有相同横截面的导线）	0.2 mm² ... 1.5 mm²
柔性导线横截面	0.2 mm² ... 2.5 mm²
	0.25 mm² ... 1.5 mm² (不带塑料套管的冷压头)
	0.25 mm² ... 2.5 mm² (带塑料套管的冷压头)
柔性导线横截面（2条具有相同横截面的导线）	0.2 mm² ... 1.5 mm²
	0.25 mm² ... 0.75 mm² (不带塑料套管的冷压头)
	0.5 mm² ... 0.5 mm² (带塑料绝缘套管的TWIN套管)
可连接导向横截面 AWG	24 ... 12
紧固扭矩	0.5 Nm ... 0.6 Nm
针距	5.08 mm

接口3（供电）

连接方式	螺钉连接
剥线长度	8 mm
螺纹	M3
连接量	1
位数	2
刚性导线横截面	0.2 mm² ... 4 mm²
刚性导线横截面（2条具有相同横截面的导线）	0.2 mm² ... 1.5 mm²
柔性导线横截面	0.2 mm² ... 2.5 mm²
	0.25 mm² ... 2.5 mm² (不带塑料套管的冷压头)
	0.25 mm² ... 2.5 mm² (带塑料套管的冷压头)
柔性导线横截面（2条具有相同横截面的导线）	0.2 mm² ... 1.5 mm²
	0.25 mm² ... 0.75 mm² (不带塑料套管的冷压头)
	0.5 mm² ... 1.5 mm² (带塑料绝缘套管的TWIN套管)
可连接导向横截面 AWG	24 ... 12
紧固扭矩	0.5 Nm ... 0.6 Nm
针距	5.08 mm

信号处理

状态显示	LED (黄色)
状态显示	有

尺寸

产品尺寸

宽度	168.3 mm
高度	89.6 mm
深度	65.8 mm

材料规格

颜色	灰色 (RAL 7042)
外壳绝缘材料	PVC

环境和真实条件

# FLKM 50/32M/OUT/LA/DV - 无源模块



2304843

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2304843>

### 环境条件

保护等级 (模块)	IP00
保护等级 (安装位置)	≥ IP54
环境温度 (运行)	-20 °C ... 50 °C
环境温度 (存放/运输)	-20 °C ... 70 °C
海拔	≤ 2000 m

### 认证

#### UKCA

证书	UKCA合规
----	--------

### 标准和规范

#### 电气间隙和爬电距离

标准/规程	EN IEC 60664-1
-------	----------------

### 安装

安装类型	DIN导轨安装
安装位置	任意

### 说明

操作注意事项	必须遵守安装指南的规范 (见下载)，确保正确使用。针对应用或用于第三方产品时，必须同时遵守相应第三方制造商的规范以及安全和警告说明。
--------	--

FLKM 50/32M/OUT/LA/DV - 无源模块

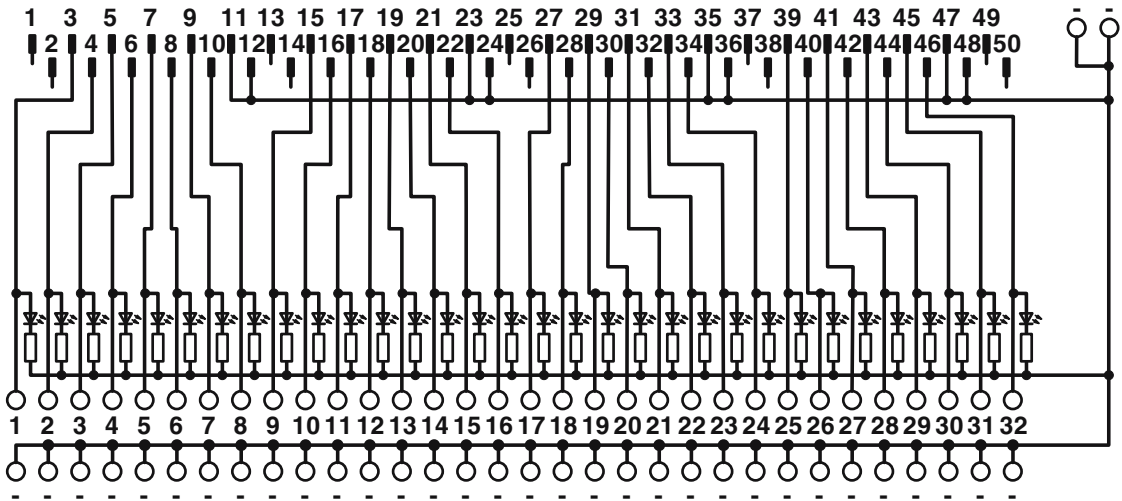


2304843

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2304843>

图纸

接线图



# FLKM 50/32M/OUT/LA/DV - 无源模块



2304843

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2304843>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-12.0	27141152

### ETIM

ETIM 9.0	EC002780
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# FLKM 50/32M/OUT/LA/DV - 无源模块



2304843

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2304843>

## 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 )	Hexahydromethylphthalic anhydride ( CAS编号: 不适用)
SCIP	9b6958fe-aef7-4c10-af27-d31786ee1240

Phoenix Contact 2025 Â© - 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)