

UM-DELTAV/D/SI/BFI/TP - 无源模块



5603257

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/5603257>

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。

保险丝模块，带屏蔽接线端子，保险丝故障显示，（用于Delta V控制系统的模拟量卡件）



优势

- DeltaV模块专用的接口模块，和配套的系统电缆组合使用

商业数据

订货号	5603257
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
注意	定制（不可退回）
销售关键代码	DK218K
产品关键代码	DK218K
目录页面	页码483 (C-5-2017)
GTIN	4017918955014
单件重量（含包装）	233.87 g
单件重量（不含包装）	208.9 g
原产地	US

技术数据

产品属性

产品类型	接口模块
产品系列	VARIOFACE
位数	16
通道数目	8

电气特性

额定电压 U_N	24 V DC
每条支路的最大载流量	50 mA (供货含一个50 mA熔断器，最大允许电流1 A)

所支持的控制器 EMERSON DeltaV

适用的I/O卡件	VE4001S2T2B3
	VE4001S2T2B3 Series 2
	VE4001S2T1B3
	VE4002S1T1B3
	VE4002S1T2B3
	VE4002S1T2B3 Series 2

连接数据

现场侧

连接方式	螺钉连接
剥线长度	8 mm
螺纹	M3
刚性导线横截面	0.2 mm² ... 4 mm²
柔性导线横截面	0.2 mm² ... 2.5 mm²
可连接导向横截面 AWG	24 ... 12

控制系统侧

连接方式	IDC/FLK 针脚排
连接量	1
位数	16
针距	2.54 mm

信号处理

状态显示	是，如保险丝出现故障
------	------------

尺寸

产品尺寸

宽度	61 mm
高度	126 mm
深度	71 mm

UM-DELTAV/D/SI/BFI/TP - 无源模块



5603257

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/5603257>

材料规格

颜色	绿色 (RAL 6021)
外壳绝缘材料	聚酰胺PA非加强型

环境和真实条件

环境条件	
环境温度（运行）	-20 °C ... 50 °C
环境温度（存放/运输）	-20 °C ... 70 °C

标准和规范

标准/规程	IEC 60664
	DIN EN 50178

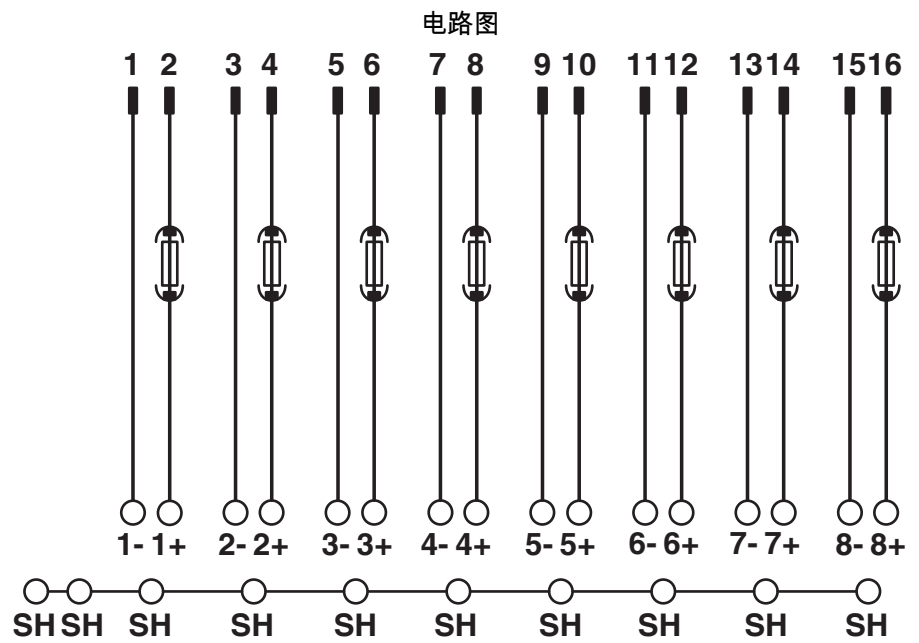
安装

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。
--------	--

图纸



UM-DELTAV/D/SI/BFI/TP的接线图

UM-DELTAV/D/SI/BFI/TP - 无源模块



5603257

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/5603257>

认证

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/5603257>

	cUL认证 认证ID: E238705			
	额定电压U _N	额定电流I _N	接线容量AWG	接线容量mm ²
	24 V	2 A	-	-

	UL认证 认证ID: E238705			
	额定电压U _N	额定电流I _N	接线容量AWG	接线容量mm ²
	24 V	2 A	-	-

UM-DELTAV/D/SI/BFI/TP - 无源模块



5603257

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/5603257>

分类

ECLASS

ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-12.0	27141152

ETIM

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

UNSPSC

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

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	a00436ad-4865-4827-8032-be5c748636e1