

插芯模块 - HC-M-01-AT-M-40-PE - 1417382


Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



插芯模块, 位数: PE, 电源针位: 0, 控制针位: 0, 针脚, 轴向螺钉连接 V, 6 mm² ... 70 mm², 应用: PE传输

RoHS

关键商业数据

包装单位	2 STK
最小订货量	2 STK
GTIN	 4 055626 112633
GTIN	4055626112633
Sales Key	BF7ACE

技术数据

尺寸

高度	54.6 mm
宽度	34.4 mm
长度	29.3 mm

电气特性

连接图表	PE
------	----

环境条件

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

机械特性

导线横截面	6 mm ² ... 70 mm ² (导线横截面规格是指所用导线的几何横截面。)
可连接导线横截面AWG	10 ... 00
单根电线的剥线长度	16 mm
紧固扭矩	8 Nm (25 mm ² ... 70 mm ²) 9 Nm (50 mm ²) 10 Nm (70 mm ²)

插芯模块 - HC-M-01-AT-M-40-PE - 1417382

技术数据

机械特性

接点直径	9.5 mm
线径包括绝缘层	12 mm (25 mm ²)
	16 mm (40 mm ²)
六角螺钉	WAF 5
插 / 拔周期	≥ 500
最小外壳高度	72 mm

概述

注意事项	用于HEAVYCON HC-B6至B48外壳（外壳高度：至少72 mm），需要使用HC-M-B...-MF...固定支架，轴向连接使用5 mm内六角扳手
系列	HC-M-HS
颜色	浅灰
模块插槽数目	2
连接系统	轴向螺钉连接
触点类型	车削
阻燃等级，符合UL 94	V0
组装说明	<ul style="list-style-type: none"> ——仅可使用柔性导线， ——接线使用5mm六角扳手， ——外壳高度≥72 mm， ——仅在无负载/电压时，才能操作连接器。
连接	<p>轴向连接技术注意事项：</p> <p>仅适用于绞线。此处给出的导线横截面是指所使用导线的几何横截面。几何横截面与电缆的额定横截面完全不同，使用前注意区分。轴向螺钉连接技术的布线空间适用于细绞线，符合VDE0295第5类规定。使用前，必须首先检查电缆结构的差异（例如第6类电缆）。</p> <p>安装说明</p> <p>安装前，应确保锥形螺钉是处于松开状态（夹线块打开）。电缆不能互相缠绕。应将接线插到接线空间的底部（直至绝缘接触到插针）。将线芯固定到位，并用六角扳手拧紧。重新连接前须剪掉之前使用过的那段芯线。连接螺钉只能再拧紧一次，以防拧断绞线。为防止损坏插针，应在距离连接点适当的位置挡住线芯/电缆（例如使用面板开孔）。DIN VDE 0100-520:2003-06中提供如何正确操作的详细说明。该模块不得与HC-B...-TMB-SD-IP65和HC-B...-TMS-SD-IP65保护盖板同时使用。</p> <p>PE安装板</p> <p>必须用4个螺钉将PE板牢牢压紧在旋转支架上。一旦该模块已固定在旋转支架上，请先松开PE板的4个螺钉，然后再次将其拧紧。</p>

材料数据

接触件材料	铜合金
材料接触表面	Ag
接触件载体材料	PC

标准和规范

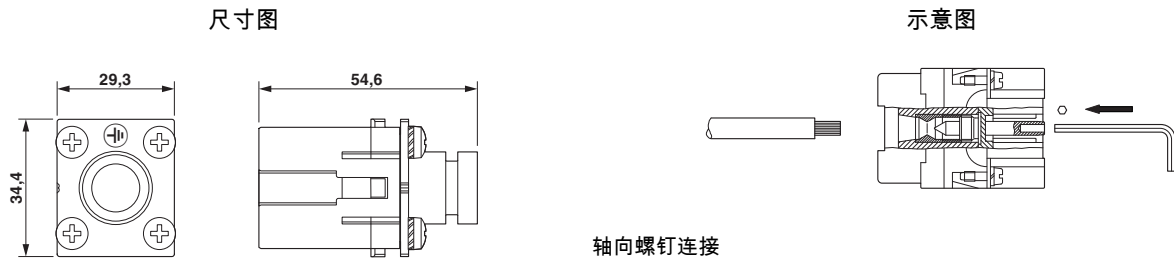
阻燃等级，符合UL 94	V0
--------------	----

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	环保使用期限 = 50
	更多有害物质的详情，请参考“下载区”内的“制造商声明”

插芯模块 - HC-M-01-AT-M-40-PE - 1417382

产品图



插头

认证

认证

认证

EAC

防爆认证

认证详情

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	--	--------------------------

附件

附件

插座扳手

螺丝刀 - SF-THEX 5-150 - 1212641



T型手柄螺丝刀，用于内六角螺丝，六角形（带倒角），尺寸：hex 5 x 150 mm，手柄采用人体工程学设计，亚光镀铬

模块安装支架框

插芯模块 - HC-M-01-AT-M-40-PE - 1417382

附件

模块安装支架框 - HC-M-B06-MF-B - 1417398



模块安装支架框，尺寸: B6，型号: 用于面板安装侧 (a, b, c, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

模块安装支架框 - HC-M-B10-MF-B - 1417399



模块安装支架框，尺寸: B10，型号: 用于面板安装侧 (a, b, c, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

模块安装支架框 - HC-M-B16-MF-B - 1417400



模块安装支架框，尺寸: B16，型号: 用于面板安装侧 (a, b, c, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

模块安装支架框 - HC-M-B24-MF-B - 1417402



模块安装支架框，尺寸: B24，型号: 用于面板安装侧 (a, b, c, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

模块安装支架框 - HC-M-B06-MF-H - 1417403



模块安装支架框，尺寸: B6，型号: 用于插头侧 (A, B, C, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

插芯模块 - HC-M-01-AT-M-40-PE - 1417382

附件

模块安装支架框 - HC-M-B10-MF-H - 1417404



模块安装支架框，尺寸: B10，型号: 用于插头侧 (A, B, C, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

模块安装支架框 - HC-M-B16-MF-H - 1417405



模块安装支架框，尺寸: B16，型号: 用于插头侧 (A, B, C, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

模块安装支架框 - HC-M-B24-MF-H - 1417406



模块安装支架框，尺寸: B24，型号: 用于插头侧 (A, B, C, ...) V，4 mm² ... 6 mm²，应用: 模块安装支架框

螺丝刀工具

螺丝刀 - SF-BIT-HEX 5-89 S - 1200303



螺丝刀头，六角，E6.3-1/4"驱动，尺寸: Hex 5 x 89 mm，经硬化处理，适用于符合DIN 3126-F6.3/ISO 1173标准的手柄