

**PAC-HD44M-HD44F-V0-6M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



插图类似

预制PAC电缆能在PLC和PLC接口之间形成电气和逻辑联接。这些电缆具有下列组成部分：

- 厂商的PLC接插件。
- 多芯 LIYY 或 LY YCY 电缆 (带屏蔽), 截面积为 0.14 mm<sup>2</sup> 或 0.25 mm<sup>2</sup>。
- 扁平电缆接头、SUB-D 或 RSV, 连接到接口。电缆经自动连通性和绝缘性测试, 保证性能。

**通用订货数据**

订货号	1989360060
类型	<a href="#">PAC-HD44M-HD44F-V0-6M</a>
GTIN (EAN)	4032248235438
数量	1 items

## PAC-HD44M-HD44F-V0-6M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

## 审批

RoHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

净重	1270 g
----	--------

## 温度

存储温度	-10...60 °C	工作温度	-10...50
------	-------------	------	----------

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
-----------	---------

RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
------	--------------------------------------

## 通用参数

电缆长度	6 m
基础材料	PVC
接口连接器	SUB-D HD male 44P
电缆外径	11.5 ± 1 mm
导线压接面积	0.14 mm <sup>2</sup>

适用于	模拟信号
电缆	电缆 LiYCY
最小回路数	44 回路
PLC 侧接连接器	SUB-D HD female 44P

## 电气数据

最大总电流	3 A
每路允许的最大电流	1 A
导线电阻	≤ 150 mΩ/m
导线载流能力	300 pF/m

耐压测试	1 KV/1s
额定电压	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
工作电压	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
导线/屏蔽载流能力	300 pF/m

## 分类

ETIM 8.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237
ECCLASS 15.0	27-24-22-20

ETIM 9.0	EC000237
ECCLASS 14.0	27-24-22-20