

**PAC-YOKO-HE20-V2-0M5**

**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TERM系列继电器模块之间形成电气和逻辑联接。这些电缆具有下列组成部分：

- 原厂PLC前置连接器。
- 多芯 LiYY 电缆, 截面积为 0.14 mm<sup>2</sup>。
- 10针扁平电缆接头。

电缆通过自动化的连通性和绝缘性测试, 保证性能。

**通用订货数据**

版本	预制电缆, PAC, 电缆 LiYY, 0.25 mm <sup>2</sup>
订货号	<a href="#">1512270005</a>
类型	PAC-YOKO-HE20-V2-0M5
GTIN (EAN)	4099986589124
数量	1 items

**PAC-YOKO-HE20-V2-0M5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 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	81 g
----	------

**温度**

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

**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	0.5 m
------	-------

基础材料	PVC
------	-----

接口连接器	2X 扁平电缆接头 HE10 20P
-------	-----------------------

电缆外径	8.6 - 1 mm
------	------------

导线压接面积	0.25 mm <sup>2</sup>
--------	----------------------

适用于	数字信号
-----	------

电缆	电缆 LiYY
----	---------

最小回路数	20回路
-------	------

PLC 侧接连接器	HE10 50 P
-----------	-----------

**电气数据**

最大总电流	3 A
-------	-----

耐压测试	1 KV/1s
------	---------

每路允许的最大电流	1 A
-----------	-----

额定电压	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
------	-------------------

导线电阻	≤ 80 mΩ/m
------	-----------

导线载流能力	300 pF/m
--------	----------

**分类**

ETIM 8.0	EC000237
----------	----------

ETIM 9.0	EC000237
----------	----------

ETIM 10.0	EC000237
-----------	----------

ECLASS 14.0	27-24-22-20
-------------	-------------

ECLASS 15.0	27-24-22-20
-------------	-------------