

**PVHYM+XXM-XX06M-11**

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

www.weidmueller.com



Y 电缆用于 PV 系统中多个组串的并联连接，例如在逆变器前分线。  
 电缆拥有不同的连接变体

**通用订货数据**

版本	光伏型, Y接插件电缆, 1x MC4 母头, 2x MC4 Male, 6mm <sup>2</sup> , 1100 V
订货号	<a href="#">3032110000</a>
类型	PVHYM+XXM-XX06M-11
GTIN (EAN)	4099986981171
数量	1 items

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS

一致

## 尺寸和重量

净重

89.8 g

## 环保产品合规

RoHS 合规状态

符合要求

REACH SVHC

不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 光伏电缆线束

光伏电缆规格

电缆侧	左方
数量	1
电缆长度	160 mm
电缆颜色	黑色
电缆截面	6 mm <sup>2</sup>
额定电流	39 A
集成内联熔断器	无
电缆端规格 [块装]	接插件
接插件规格	MC 4
插接式触点类型	插座
电缆侧	右 1
数量	1
电缆长度	200 mm
电缆颜色	黑色
电缆截面	6 mm <sup>2</sup>
额定电流	39 A
集成内联熔断器	无
电缆端规格 [块装]	接插件
接插件规格	MC 4
插接式触点类型	插头
电缆侧	右 2
数量	2
电缆长度	200 mm
电缆颜色	黑色
电缆截面	6 mm <sup>2</sup>
额定电流	39 A
集成内联熔断器	无
电缆端规格 [块装]	接插件
接插件规格	MC 4
插接式触点类型	插头
额定直流电压	1100 V
导线压接面积	6.00 mm <sup>2</sup>

## 电气特征

额定直流电压

1100 V

## PVHYM+XXM-XX06M-11

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

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

## 技术数据

### 分类

ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

**PVHYM+XXM-XX06M-11**

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

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

图纸



PVHYM+XXM-XX06M-11

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

图纸

www.weidmueller.com

