



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, X-接插件电缆, 2x MC4 Female, 1x WM4 C Male, 1x MC4 Male, 6mm², 1000 V |
| 订货号 | 2814270000 |
| 类型 | PVHXM+M+W-XX06M-11 |
| GTIN (EAN) | 4064675298953 |
| 数量 | 1 items |

PVHXM+M+W-XX06M-11

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS 一致

尺寸和重量

净重 117.6 g

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规，无例外
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 ² |
| | 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 | 右方 |
| | 数量 | 1 |
| | 电缆长度 | 200 mm |
| | 电缆颜色 | 黑色 |
| | 电缆截面 | 6 mm ² |
| | 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 | 2 |
| | 电缆长度 | 200 mm |
| | 电缆颜色 | 黑色 |
| | 电缆截面 | 6 mm ² |
| | 额定电流 | 35 A |
| | 集成内联熔断器 | 无 |
| | 电缆端规格 [块装] | 接插件 |
| | 接插件规格 | WM4 C |
| | 插接式触点类型 | 插头 |
| | 电缆侧 | 右 2 |
| | 数量 | 3 |
| | 电缆长度 | 200 mm |
| | 电缆颜色 | 黑色 |
| | 电缆截面 | 6 mm ² |
| | 额定电流 | 39 A |
| | 集成内联熔断器 | 无 |
| | 电缆端规格 [块装] | 接插件 |

PVHXM+M+W-XX06M-11

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

www.weidmueller.com

技术数据

| | | |
|--------|----------|------|
| | 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 mm² | |

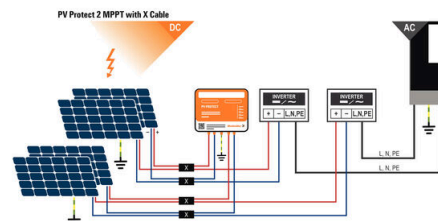
电气特征

| | |
|--------|--------|
| 额定直流电压 | 1100 V |
|--------|--------|

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 | | |

图纸

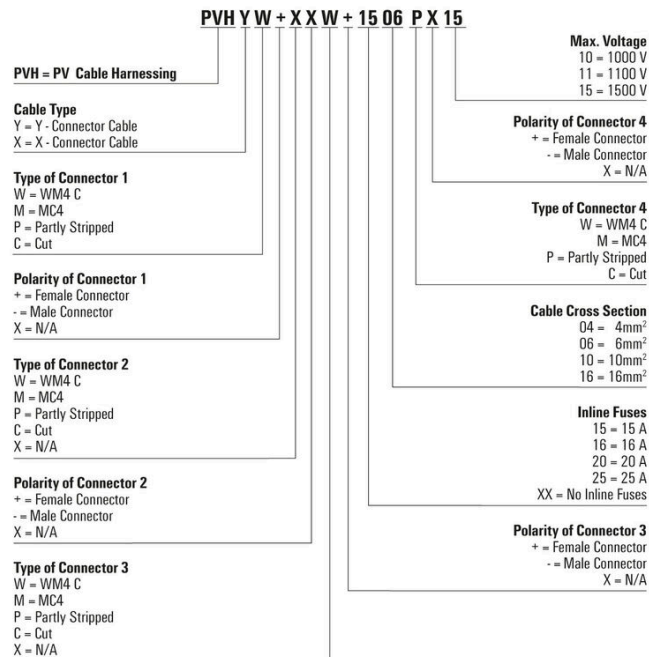


PVHXM+M+W-XX06M-11

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

www.weidmueller.com

图纸



PVHXM+M+W-XX06M-11

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

配套联接件

www.weidmueller.com

PV PROTECT



PV Protect 解决方案可为逆变器提供有效的过压保护。结构紧凑，仅需 Y 型电缆即可连接到光伏串。因此，它是改造现有光伏住宅设施并提供过压保护的理想选择。

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | VPUM1I1SXFV101TXPX10 | 版本 |
| 订货号 | 2764140000 | Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016113 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | VPUM1I1SXFV201TXPX10 | 版本 |
| 订货号 | 2764110000 | Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675014195 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | VPUM1I1SXFV201TXPX15 | 版本 |
| 订货号 | 2764160000 | Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016137 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | VPUM2I2SXFV101TXPX10 | 版本 |
| 订货号 | 2764150000 | Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016120 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | VPUM2I2SXFV201TXPX10 | 版本 |
| 订货号 | 2764130000 | Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016106 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | VPUM2I2SXFV201TXPX15 | 版本 |
| 订货号 | 2764180000 | Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016144 | |
| 数量 | 1 ST | |