

PVHXW-W-W+XX06W+15

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

www.weidmueller.com



Yケーブルは、PVシステム内の複数のストリングを並列接続するために使用されます。たとえば、インバーターの表側でラインを分割するために使用されます。
ケーブルは、さまざまな接続バリエーションで使用できます。

一般注文データ

バージョン	太陽光発電, Yコネクタケーブル, 2x WM4 C Male, 2x WM4 C Female, 6mm ² , 1500 V
注文番号	2814240000
種別	PVHXW-W-W+XX06W+15
GTIN (EAN)	4064675298922
数量	1 items

PVHXW-W-W+XX06W+15

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

www.weidmueller.com

技術データ**承認**

MAMID承認件数



RoHS 適合

寸法と重量

正味重量 129 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠(免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

PVケーブルハーネス

PV ケーブルのバージョン	ケーブル側	左
個数		1
ケーブル長		160 mm
ケーブル色		黒色
使用可能な断面積		6 mm ²
定格電流		35 A
インラインヒューズ内蔵		いいえ
ケーブル終端のバージョン[ブロック内)		コネクタ
コネクタバージョン		WM4 C
プラグイン接点の種別		オス型
ケーブル側		右 1
個数		1
ケーブル長		200 mm
ケーブル色		黒色
使用可能な断面積		6 mm ²
定格電流		35 A
インラインヒューズ内蔵		いいえ
ケーブル終端のバージョン[ブロック内)		コネクタ
コネクタバージョン		WM4 C
プラグイン接点の種別		オス型
ケーブル側		右 2
個数		2
ケーブル長		200 mm
ケーブル色		黒色
使用可能な断面積		6 mm ²
定格電流		35 A
インラインヒューズ内蔵		いいえ
ケーブル終端のバージョン[ブロック内)		コネクタ
コネクタバージョン		WM4 C
プラグイン接点の種別		メス型
ケーブル側		右
個数		3
ケーブル長		200 mm
ケーブル色		黒色
使用可能な断面積		6 mm ²
定格電流		35 A
インラインヒューズ内蔵		いいえ
ケーブル終端のバージョン[ブロック内)		コネクタ

PVHXW-W-W+XX06W+15

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

www.weidmueller.com

技術データ

コネクタバージョン	WM4 C
プラグイン接点の種別	メス型
定格 DC 電圧	1500 V
導体断面積	6.00 mm ²

電気特性

定格 DC 電圧	1500 V
----------	--------

分類

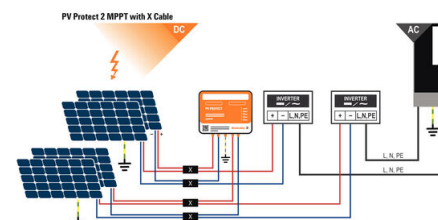
ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

PVHXW-W-W+XX06W+15

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

www.weidmueller.com

図面

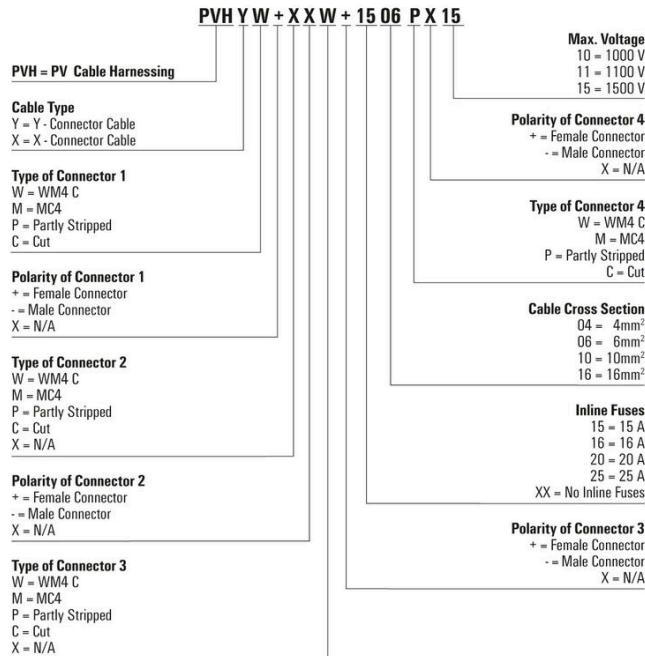


PVHXW-W-W+XX06W+15**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面



PVHXW-W-W+XX06W+15

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

www.weidmueller.com

対応**PV PROTECT**

PV Protectは、インバータの過電圧に最適な保護を提供するソリューションです。これは非常にコンパクトで、PVストリングへの接続に使用するのはYケーブルのみです。そのため、既存の住宅用PVシステムへの過電圧保護対策に最適な製品です。

一般注文データ

種別	VPUM1I1SXFVX1O1TXPX10	バージョン
注文番号	2764140000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016113	
数量	1 ST	
種別	VPUM1I1SXFVX2O1TXPX10	バージョン
注文番号	2764110000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675014195	
数量	1 ST	
種別	VPUM1I1SXFVX2O1TXPX15	バージョン
注文番号	2764160000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016137	
数量	1 ST	
種別	VPUM2I2SXFVX1O1TXPX10	バージョン
注文番号	2764150000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016120	
数量	1 ST	
種別	VPUM2I2SXFVX2O1TXPX10	バージョン
注文番号	2764130000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016106	
数量	1 ST	
種別	VPUM2I2SXFVX2O1TXPX15	バージョン
注文番号	2764180000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016144	
数量	1 ST	