

**PVHYW-XXW+XX06W+15****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az Y-kábel több sztring párhuzamos csatlakoztatásához használatos fotovoltaikus rendszerben, pl. vezeték inverter előtti megosztásához.

A kábelek különböző csatlakozási változatokban kaphatók.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Fotovoltaikus egységek, Y-összekötő kábel, 1x WM4 C Male, 2x WM4 C Female, 6mm <sup>2</sup> , 1500 V
Rendelési szám	<a href="#">2814180000</a>
Típus	PVHYW-XXW+XX06W+15
GTIN (EAN)	406467529886 1
Qty.	1 Darab

## PVHYW-XXW+XX06W+15

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Méreték és tömegek

Nettó tömeg

89.8 g

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelési állapot

Megfelel, kivétel nélkül

REACH SVHC

Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## PV kábelkötegelés

PV kábeles változat

Kábel oldala	bal
Szám	1
Kábelhossz	160 mm
Kábel színe	fekete
Kábel keresztmetszete	6 mm <sup>2</sup>
Névleges áram	35 A
Inline biztosíték beépítve	Nem
Kábelvég típusa [In-Block]	csatlakozó
Csatlakozó változat	WM4 C
Dugaszoló érintkező típusa	dugó
Kábel oldala	jobb 1
Szám	1
Kábelhossz	200 mm
Kábel színe	fekete
Kábel keresztmetszete	6 mm <sup>2</sup>
Névleges áram	35 A
Inline biztosíték beépítve	Nem
Kábelvég típusa [In-Block]	csatlakozó
Csatlakozó változat	WM4 C
Dugaszoló érintkező típusa	aljzat
Kábel oldala	jobb 2
Szám	2
Kábelhossz	200 mm
Kábel színe	fekete
Kábel keresztmetszete	6 mm <sup>2</sup>
Névleges áram	35 A
Inline biztosíték beépítve	Nem
Kábelvég típusa [In-Block]	csatlakozó
Csatlakozó változat	WM4 C
Dugaszoló érintkező típusa	aljzat

Névleges DC feszültség 1500 V

Vezetékkeresztmetszet 6.00 mm<sup>2</sup>

## Elektromos jellemzők

Névleges DC feszültség 1500 V

**PVHYW-XXW+XX06W+15**

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

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

**Technical data**

**Besorolások**

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		

**PVHYW-XXW+XX06W+15**

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

**Drawings**

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



**PVHYW-XXW+XX06W+15**

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

Drawings

www.weidmueller.com



**PVHYW-XXW+XX06W+15**

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

**Counterpart**

www.weidmueller.com

**PV PROTECT**


A PV Protect az inverter túlfeszültségek elleni optimális védelmét szolgálja. Nagyon kényelmes, és csak Y-kábeleket igényel a fotovoltaikus sztringekhez történő csatlakoztatásnál. Ez tehát a tökéletes termék, ha a meglévő fotovoltaikus lakossági telepítéseket túlfeszültség elleni védelemmel kell ellátni utólag.

**Általános rendelési adatok**

Típus	VPUM111SFXV101TXPX10	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2764140000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016113	
Qty.	1 ST	
Típus	VPUM111SFXV201TXPX10	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2764110000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675014195	
Qty.	1 ST	
Típus	VPUM111SFXV201TXPX15	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2764160000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016137	
Qty.	1 ST	
Típus	VPUM212SFXV101TXPX10	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2764150000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016120	
Qty.	1 ST	
Típus	VPUM212SFXV201TXPX10	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2764130000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016106	
Qty.	1 ST	
Típus	VPUM212SFXV201TXPX15	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2764180000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016144	
Qty.	1 ST	