

## PVHXM-M-W+XX06M+11

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Y-kabeln används för parallellkoppling av flera strängar i ett FV-system, t.ex. för att dela en linje framför en växelriktare.

Kablarna finns i olika anslutningsvarianter.

## Allmänna beställningsdata

Utförande	Fotovoltaik, X-anslutningskabel, 2x MC4 Male, 1x WM4 C Female, 1 x MC4 hona, 6mm <sup>2</sup> , 1000 V
Art.nr.	<a href="#">2814260000</a>
Typ	PVHXM-M-W+XX06M+11
GTIN (EAN)	4064675298946
Förp.	1 items

**Tekniska data**

**Godkännanden**

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

**Mått och vikter**

Nettovikt 117.4 g

**Miljööverensstämmelse för produkt**

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag  
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

**PV-kabelskydd**

PV kabelversion	Kabelsida	vänster
	Nummer	1
	Kabellängd	160 mm
	Kabelfärg	svart
	Kabeltvärsnitt	6 mm <sup>2</sup>
	Märkström	39 A
	Integrerad inline säkring	Nej
	Utförande av kabelns slut	sida
	Anslutningsversion	MC 4
	Kontakttyp	hane
	Kabelsida	höger 1
	Nummer	1
	Kabellängd	200 mm
	Kabelfärg	svart
	Kabeltvärsnitt	6 mm <sup>2</sup>
	Märkström	39 A
	Integrerad inline säkring	Nej
	Utförande av kabelns slut	sida
	Anslutningsversion	MC 4
	Kontakttyp	hane
	Kabelsida	höger 2
	Nummer	2
	Kabellängd	200 mm
	Kabelfärg	svart
	Kabeltvärsnitt	6 mm <sup>2</sup>
	Märkström	35 A
	Integrerad inline säkring	Nej
	Utförande av kabelns slut	sida
	Anslutningsversion	WM4 C
	Kontakttyp	hona
	Kabelsida	höger
	Nummer	3
	Kabellängd	200 mm
	Kabelfärg	svart
	Kabeltvärsnitt	6 mm <sup>2</sup>
	Märkström	39 A
Utförande av kabelns slut	sida	
Anslutningsversion	MC 4	

**PVHXM-M-W+XX06M+11**

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

www.weidmueller.com

**Tekniska data**

	Kontakttyp	hona
Märkspänning DC	1100 V	
Ledararea	6.00 mm <sup>2</sup>	

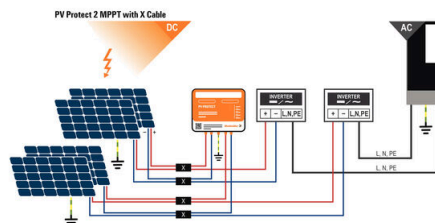
**elektriska egenskaper**

Märkspänning DC	1100 V
-----------------	--------

**Klassificeringar**

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		

**Ritningar**





**PVHXM-M-W+XX06M+11**

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

**Motsvarighet**

www.weidmueller.com

**PV PROTECT**


PV Protect är rätt lösning för bästa skydd av växelriktaren mot överspänning. Den är mycket kompakt och behöver bara Y-ledningar för att ansluta till solcellssträngarna. Därmed är det en perfekt produkt för att utrusta befintliga FV-installationer på bostadshus med överspänningskydd.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	VPUM111SXFV101TXPX10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2764140000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016113	
Förp.	1 ST	
Typ	VPUM111SXFV201TXPX10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2764110000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675014195	
Förp.	1 ST	
Typ	VPUM111SXFV201TXPX15	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2764160000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016137	
Förp.	1 ST	
Typ	VPUM212SXFV101TXPX10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2764150000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016120	
Förp.	1 ST	
Typ	VPUM212SXFV201TXPX10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2764130000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016106	
Förp.	1 ST	
Typ	VPUM212SXFV201TXPX15	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2764180000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016144	
Förp.	1 ST	