

PVHXM-M-W+XX06M+11

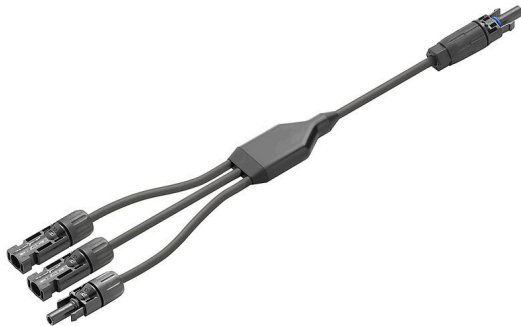
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kabel Y slouží k paralelnímu propojení několika řetězců ve fotovoltaickém systému, např. k rozdělení vedení před střídačem.

Kabely jsou k dispozici v různých variantách připojení.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Fotovoltaika, Kabel s konektorem X, 2x MC4 Male, 1x WM4 C Female, 1x konektor samice MC4, 6mm ² , 1000 V
Číslo objednávky	2814260000
Typ	PVHXM-M-W+XX06M+11
GTIN (EAN)	4064675298946
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost

117.4 g

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS

V souladu bez výjimky

REACH SVHC

Ne SVHC nad 0,1 wt%

Spojování kabelů PV

Verze s PV kabelem

Strana kabelu	vlevo
Číslo	1
Délka kabelu	160 mm
Barva kabelu	černá barva
Průřez kabelu	6 mm ²
Jmenovitý proud	39 A
Integrovaná včleněná pojistka	Ne
Verze ukončení kabelu	konektoru
Verze konektoru	MC 4
Typ zásuvného kontaktu	Konektor samec
Strana kabelu	vpravo 1
Číslo	1
Délka kabelu	200 mm
Barva kabelu	černá barva
Průřez kabelu	6 mm ²
Jmenovitý proud	39 A
Integrovaná včleněná pojistka	Ne
Verze ukončení kabelu	konektoru
Verze konektoru	MC 4
Typ zásuvného kontaktu	Konektor samec
Strana kabelu	vpravo 2
Číslo	2
Délka kabelu	200 mm
Barva kabelu	černá barva
Průřez kabelu	6 mm ²
Jmenovitý proud	35 A
Integrovaná včleněná pojistka	Ne
Verze ukončení kabelu	konektoru
Verze konektoru	WM4 C
Typ zásuvného kontaktu	konektor samice
Strana kabelu	pravá
Číslo	3
Délka kabelu	200 mm
Barva kabelu	černá barva
Průřez kabelu	6 mm ²
Jmenovitý proud	39 A
Verze ukončení kabelu	konektoru
Verze konektoru	MC 4

PVHXM-M-W+XX06M+11

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

	Typ zásuvného kontaktu	konektor samice
Jmenovité DC napětí	1100 V	
Průřez vodiče	6.00 mm ²	

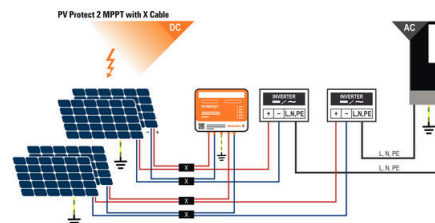
Elektrická charakteristika

Jmenovité DC napětí 1100 V

Klasifikace

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		

Nákresy

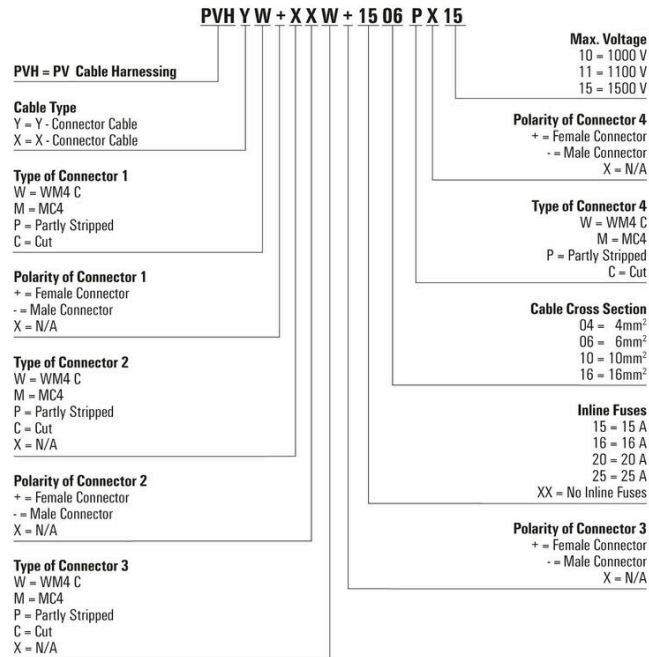


PVHXM-M-W+XX06M+11

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

Nákresy

www.weidmueller.com



PV PROTECT



Ochrana PV je řešení pro optimální ochranu měniče. Je velmi kompaktní a k připojení k fotovoltaickým řetězcům vyžaduje pouze Y-kabel. Jedná se tedy o ideální výrobek pro modernizaci stávajících FV instalací v obytných domech s přepětovou ochranou.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VPUM111SXFV101TXPX10	Verze
Číslo	2764140000	Ochrana proti přepětí, 1 MPP, Přepětová ochrana I / II, WM4C, 1000 V
objednávky		V
GTIN (EAN)	4064675016113	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM111SXFV201TXPX10	Verze
Číslo	2764110000	Ochrana proti přepětí, 1 MPP, Přepětová ochrana II, WM4C, 1000 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675014195	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM111SXFV201TXPX15	Verze
Číslo	2764160000	Ochrana proti přepětí, 1 MPP, Přepětová ochrana II, WM4C, 1500 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016137	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM212SXFV101TXPX10	Verze
Číslo	2764150000	Ochrana proti přepětí, 2 MPP, Přepětová ochrana I / II, WM4C, 1000 V
objednávky		V
GTIN (EAN)	4064675016120	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM212SXFV201TXPX10	Verze
Číslo	2764130000	Ochrana proti přepětí, 2 MPP, Přepětová ochrana II, WM4C, 1000 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016106	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM212SXFV201TXPX15	Verze
Číslo	2764180000	Ochrana proti přepětí, 2 MPP, Přepětová ochrana II, WM4C, 1500 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016144	
Množství	1 ST	