

PVHYW-XXPXXX06W+15

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 Y, 1x WM4 C Male, 1x částečně odizolovaný konec kabelu, 1x WM4 C Female, 6mm ² , 1500 V
Číslo objednávky	2814220000
Typ	PVHYW-XXPXXX06W+15
GTIN (EAN)	4064675298908
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost

75.6 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	35 A
Integrovaná včleněná pojistka	Ne
Verze ukončení kabelu	konektoru
Verze konektoru	WM4 C
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	70 A
Integrovaná včleněná pojistka	Ne
Verze ukončení kabelu	částečně odříznuté
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

Jmenovité DC napětí

1500 V

Průřez vodiče

6.00 mm²

Elektrická charakteristika

Jmenovité DC napětí

1500 V

PVHYW-XXPXXX06W+15

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

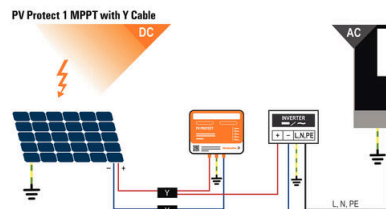
www.weidmueller.com

Technické údaje

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

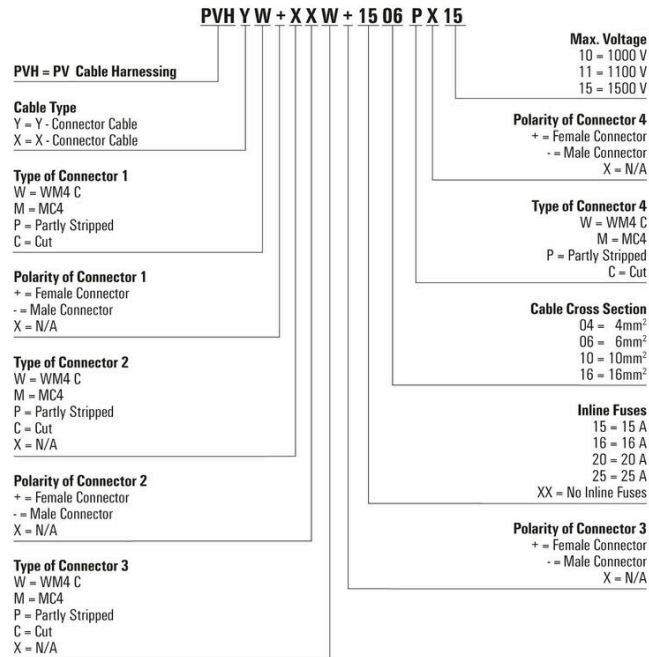


PVHYW-XXPXXX06W+15

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	VPUM1I1SXFV101TXPX10	Verze
Číslo	2764140000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016113	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM1I1SXFV201TXPX10	Verze
Číslo	2764110000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675014195	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM1I1SXFV201TXPX15	Verze
Číslo	2764160000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016137	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM2I2SXFV101TXPX10	Verze
Číslo	2764150000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016120	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM2I2SXFV201TXPX10	Verze
Číslo	2764130000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016106	
Množství	1 ST	
Typ	VPUM2I2SXFV201TXPX15	Verze
Číslo	2764180000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675016144	
Množství	1 ST	