

**PV XSTU06 BUOWM4C-C250**

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

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



Prodlužovací kabel slouží k připojení několika prvků fotovoltaického systému, jako je připojení mezi fotovoltaickými panely, invertory a boxy přepětové ochrany. Kabely jsou k dispozici v různých variantách připojení.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Fotovoltaika, Konektor Y, Konec kabelu otevřený
Číslo objednávky	<a href="#">3010170250</a>
Typ	PV XSTU06 BUOWM4C-C250
GTIN (EAN)	4099986930322
Množství	1 items

## PV XSTU06 BUOWM4C-C250

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	1000 g
----------------	--------

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

## Spojování kabelů PV

Verze s PV kabelem	Strana kabelu	vlevo
	Číslo	1
	Délka kabelu	2500 mm
	Barva kabelu	černá barva
	Průřez kabelu	6 mm <sup>2</sup>
	Integrovaná včleněná pojistka	Ne
	Verze ukončení kabelu	volný konec vodiče
	Verze konektoru	WM4 C
	Typ zásuvného kontaktu	konektor samice
Strana kabelu	pravá	
Jmenovité DC napětí	1500 V	
Průřez vodiče	6.00 mm <sup>2</sup>	

## Elektrická charakteristika

Jmenovité DC napětí	1500 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		