

PV XSTU06 BUOEVO2-C250

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

www.weidmueller.com



Il cavo di estensione viene utilizzato per collegare diversi elementi di un sistema fotovoltaico, ad esempio per il collegamento tra pannelli fotovoltaici, inverter e box di protezione contro le sovratensioni. I cavi sono disponibili in diverse varianti di collegamento.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Fotovoltaico, Connettore Y
N. d'ordine	3018460250
Tipo	PV XSTU06 BUOEVO2-C250
GTIN (EAN)	4099986930360
CPZ	1 Pieza

PV XSTU06 BUOEVO2-C250

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Dimensioni e pesi

Peso netto	1000 g
------------	--------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
-----------------------	------------------------

Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
--------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Cablaggio di cavi FV

Versione cavo FV	Lato cavo	sinistra
------------------	-----------	----------

Numero	1
--------	---

Lunghezza del cavo	2500 mm
--------------------	---------

Colore cavo	nero
-------------	------

Sezione del cavo	6 mm ²
------------------	-------------------

Fusibile in linea integrato	No
-----------------------------	----

Versione dell'estremità del cavo [In-Block]	estremità conduttore libera
---	-----------------------------

Versione connettore	MC4-Evo 2
---------------------	-----------

Tipo di contatto a innesto	femmina
----------------------------	---------

Lato cavo	destra
-----------	--------

Tipo di contatto a innesto	femmina
----------------------------	---------

Tensione DC nominale	1500 V
----------------------	--------

Sezione del conduttore	6.00 mm ²
------------------------	----------------------

Caratteristiche elettriche

Tensione DC nominale	1500 V
----------------------	--------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001576
----------	----------

ETIM 8.0	EC001576
----------	----------

ETIM 10.0	EC001576
-----------	----------

ECLASS 9.1	27-06-91-90
------------	-------------

ECLASS 11.0	27-06-04-02
-------------	-------------

ECLASS 13.0	27-06-04-02
-------------	-------------

ECLASS 15.0	27-06-04-02
-------------	-------------

ETIM 7.0	EC001576
----------	----------

ETIM 9.0	EC001576
----------	----------

ECLASS 9.0	27-06-04-02
------------	-------------

ECLASS 10.0	27-06-04-02
-------------	-------------

ECLASS 12.0	27-06-04-02
-------------	-------------

ECLASS 14.0	27-06-04-02
-------------	-------------