

PV SUNCOVER 20/30/13

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

www.weidmueller.com

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Fotovoltaico, Copertura solare
N. d'ordine	8000143249
Tipo	PV SUNCOVER 20/30/13
GTIN (EAN)	4099987111881
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni

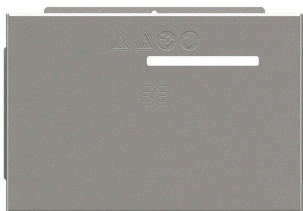
ROHS Conforme**Dimensioni e pesi**

Profondità	136.5 mm	Profondità (pollici)	5.374 inch
Posizione verticale	241 mm	Altezza (pollici)	9.4882 inch
Larghezza	324.5 mm	Larghezza (pollici)	12.7756 inch
Peso netto	2050 g		

Conformità ambientale del prodottoStato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%**Materiale**Materiale di base Acciaio inox**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744
ETIM 10.0	EC000744	ECLASS 14.0	27-18-24-05
ECLASS 15.0	27-18-24-05		

Disegni



Switch del pompiere



Per un arresto remoto sicuro I sistemi fotovoltaici sul tetto possono richiedere un dispositivo di disconnessione nel punto in cui i cavi entrano nell'edificio, che è collegato alla rete elettrica dell'edificio. Ciò consente ai vigili del fuoco di svolgere un lavoro in caso di emergenza senza essere inutilmente minacciati. Una volta ripristinata l'alimentazione, il PV Next Fireman Switch ricollega automaticamente le stringhe fotovoltaiche.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	PVC DC 2I 1O 2MPP RD SP...	Versione
N. d'ordine	8000098970	Fotovoltaico, Quadro di stringa, Switch del pompiere, PV Next,
GTIN (EAN)	4099986665293	1100 V, 2 MPP, 2 ingressi / 1 uscita per MPP, Protezione contro le
CPZ	1 ST	sovratensioni I / II, Disconnessione a distanza, MC4-Evo 2
Tipo	PVC DC 2I 1O 2MPP RD SP...	Versione
N. d'ordine	8000114374	Fotovoltaico, Quadro di stringa, Switch del pompiere, PV Next,
GTIN (EAN)	4099986766976	1100 V, 2 MPP, 2 ingressi / 1 uscita per MPP, Protezione contro le
CPZ	1 ST	sovratensioni I / II, Disconnessione a distanza, WM4C