PV 216SXFXCXXVXO1TA3PA15LWW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



















Prodotto intelligente con dimensioni compatte I box di monitoraggio retrofit PV consentono di ottenere dati a livello di stringhe nei sistemi fotovoltaici con combiner box di generatori PV-DC esistenti e non controllati. Il tutto senza ulteriore lavoro come la posa e il cablaggio. Il monitoraggio di energia integrato fornito dal nostro sistema di monitoraggio Solar SMS permette di effettuare la corretta sorveglianza del sito fotovoltaico per garantire le migliori prestazioni del sistema.

Inoltre, i nostri box di monitoraggio PV soddisfano lo standard IEC/EN 61439-2:2020 per garantire un'elevata affidabilità delle unità in dotazione.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Fotovoltaico, Custodia preconfezionata, 1500 V, WM4C, per montaggio a muro, Paesaggio, Segnali digitali, Moduli di controllo, Controllo della corrente, Controllo della temperatura, 16 canali
N. d'ordine	8000112718
Tipo	PV 216SXFXCXXVXO1TA3PA15LWW
GTIN (EAN)	4099986868601
CPZ	1 Pieza



PV 216SXFXCXXVXO1TA3PA15LWW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni			
Omologazioni			
	CE		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Profondità	210 mm	Profondità (pollici)	8.2677 inch
Posizione verticale	302 mm	Altezza (pollici)	11.8897 inch
Larghezza	558 mm	Larghezza (pollici)	21.9685 inch
Peso netto	6150.1 g		
Temperature			
Temperatura ambiente	-20 °C45 °C	Temperatura d'esercizio	-20ºC to +45 ºC
Conformità ambientale del pr	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione		
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6al, 7a, 7cl		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	E 45(0050, 0574	
SCIP	1d28ada4-1634-4382-863	5-45f6353a6574	
Custodia			
Tipo di montaggio	Montaggio a muro	Grado di protezione	IP65
Ingressi DC			
Protezione	No	Numero di ingressi DC	16
Tipo di collegamento cavo d'ingresso D	WM4 C	Collegamento cavo d'ingresso DC (-)	Connettore di campo WM4 C
Numero di ingressi	16	Numero di ingressi del condotto	0
Collegamento cavo d'ingresso DC (+)	Connettore di campo WM4 C	Tipo di fusibile	né inserto portafusibile né portafusibile
Tipo di fusibile	né inserto portafusibile né portafusibile		
Monitoraggio fascio di cavi D	С		
Power	Autoalimentato	Funzione di monitoraggio	SMS solare, Tensione d'uscita, corrente d'uscita, temperatura
Controllo della tensione	SMS solare	Controllo della temperatura	SMS solare
Controllo della corrente	SMS solare		
Norme e standard			
Name	EN 01400 0:0000 JEC		
Norme	EN 61439-2:2020, IEC 61439-2 ed 3.0		
Proprietà elettriche DC			
Tourism a manning de	1500.1/	Donate in a control in the control i	Nanana
Tensione nominale	1500 V	Protezione contro le sovratensioni lato DC	Nessuna protezione contro le sovratensioni

Data di creazione 11.11.2025 04:14:59 MEZ

Versione catalogo / Disegni







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Uscite DC			
Collegamento cavo di uscita DC	Connettore di campo WM4 C	Tipo di collegamento cavo di uscita DC	Connettore di campo WM4 C
Numero di uscite DC	16		
Garanzia			
Periodo	5 anni		
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 9.0	22-57-92-03
ECLASS 9.1	22-57-02-90	ECLASS 10.0	22-57-02-90
ECLASS 11.0	22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92
ECLASS 13.0	22-57-02-92	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

PV 216SXFXCXXVXO1TA3PA15LWW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni





