

PV SUNCOVER 20/40/13

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

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	Photovoltaïque, Protection solaire
Référence	8000143247
Type	PV SUNCOVER 20/40/13
GTIN (EAN)	4099987111867
Qté.	1 Pièce

PV SUNCOVER 20/40/13

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	136.5 mm	Profondeur (pouces)	5.374 inch
Hauteur	224.5 mm	Hauteur (pouces)	8.8386 inch
Largeur	441 mm	Largeur (pouces)	17.3622 inch
Poids net	3237 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
 REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

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		

Matériel

Matériau de base Acier inoxydable

Dessins



PV SUNCOVER 20/40/13

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Coffrets de raccordement générateur CC sans fusibles



Les boîtiers de raccordement du générateur PV Next pour les onduleurs avec 1 à 12 pisteurs MPP sont utilisés pour protéger le côté DC d'un système photovoltaïque. Les boîtiers de raccordement du générateur protègent l'onduleur contre les surtensions et sont donc conformes à la directive européenne CLC/TS 51643-32. En outre, ces produits offrent la possibilité de protéger le système contre les courants inversés et la possibilité de combiner des lignes pour économiser les câbles pendant la construction.

Informations générales de commande

Type	PVN DC 3I 3O 2MPP SPD1R...	Version
Référence	2890570000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1100 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4064675878414	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Presse-
Qté.	1 ST	étoupe
Type	PVN DC 3I 3O 2MPP SPD1R...	Version
Référence	2890330000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1100 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4064675877974	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, MC4-Evo 2
Qté.	1 ST	
Type	PVN DC 3I 3O 2MPP SPD1R...	Version
Référence	2890450000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1100 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4064675878292	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, WM4C
Qté.	1 ST	
Type	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD1R...	Version
Référence	2975530000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 3 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4099986823129	1 sortie par MPP, Protection surtension I / II, MC4-Evo 2, 1100 V
Qté.	1 ST	
Type	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD1R...	Version
Référence	2975520000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 3 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4099986823112	1 sortie par MPP, Protection surtension I / II, WM4C, 1100 V
Qté.	1 ST	
Type	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD2R...	Version
Référence	2975560000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 3 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4099986823150	1 sortie par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II, MC4-
Qté.	1 ST	Evo 2, 1100 V
Type	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD2R...	Version
Référence	2975550000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 3 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4099986823143	1 sortie par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	WM4C, 1100 V
Type	PVN DC 2I 1O 4MPP SPD1R...	Version
Référence	2975590000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1100 V, 4 MPP,
GTIN (EAN)	4099986823181	2 entrées / 1 sortie par MPP, Protection surtension I / II, MC4-Evo 2
Qté.	1 ST	
Type	PVN DC 2I 1O 4MPP SPD1R...	Version
Référence	2737600000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1100 V, 4 MPP,
GTIN (EAN)	4050118824872	2 entrées / 1 sortie par MPP, Protection surtension I / II, WM4C
Qté.	1 ST	
Type	PVN DC 2I 2O 3MPP SPD1R...	Version
Référence	2975540000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 3 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4099986823136	2 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Presse-étoupe, 1100 V
Qté.	1 ST	

PV SUNCOVER 20/40/13

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	PVN DC 2I 2O 3MPP SPD2R...	Version
Référence	2975570000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 3 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4099986823167	2 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	Presse-étoupe, 1100 V
Type	PVN DC 2I 2O 4MPP SPD1R...	Version
Référence	2737610000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1100 V, 4 MPP,
GTIN (EAN)	4050118824889	2 entrées / 2 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Presse-
Qté.	1 ST	étoupe

Interrupteur pompier



Pour un arrêt à distance sécurisé Les systèmes photovoltaïques de toit peuvent demander un appareil de déconnexion à l'endroit où les câbles pénètrent dans le bâtiment, qui est connecté au réseau de puissance dans le bâtiment. Cela permet aux pompiers d'intervenir en cas d'urgence sans être inutilement mis en danger. Lorsque l'alimentation électrique est rétablie, l'interrupteur de pompier PV Next reconnecte automatiquement les lignes PV.

Informations générales de commande

Type	PVC DC 2I 1O 4MPP RD EV...	Version
Référence	8000111429	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, Interrupteur du pompier, PV
GTIN (EAN)	4099986853614	Next, 1100 V, 4 MPP, 2 entrées / 1 sortie par MPP, Déconnexion à
Qté.	1 ST	distance, MC4-Evo 2
Type	PVC DC 2I 1O 4MPP RD WM...	Version
Référence	8000115472	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, Interrupteur du pompier, PV
GTIN (EAN)	4099986878853	Next, 1100 V, 4 MPP, 2 entrées / 1 sortie par MPP, Déconnexion à
Qté.	1 ST	distance, WM4C