

PV SUN COVER 56/30/21

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

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	Photovoltaïque
Référence	8000087025
Type	PV SUN COVER 56/30/21
GTIN (EAN)	4064675845188
Qté.	1 Pièce

PV SUN COVER 56/30/21

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	326 mm	Profondeur (pouces)	12.8346 inch
Hauteur	341 mm	Hauteur (pouces)	13.4252 inch
Largeur	629 mm	Largeur (pouces)	24.7637 inch
Poids net	5200 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	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 14.0	27-37-13-92
ECLASS 15.0	27-37-13-92		

Matériel

Matériau de base	Acier inox 1.4301 (304)
------------------	-------------------------

Dessins



PV SUN COVER 56/30/21

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Coffrets de raccordement générateur CC avec 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	PVN1M116SOF3V000TXPX10	Version
Référence	2737550000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 6 entrées /
GTIN (EAN)	4050118824858	6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe
Type	PVN1M116SOF3V001TXPX10	Version
Référence	2737500000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 6 entrées /
GTIN (EAN)	4050118824834	6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Type	PVN DC 6IF 7O 1MPP SW S...	Version
Référence	2737530000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4032248395552	6 entrées / 6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe
Type	PVN DC 6IF 7O 1MPP SW S...	Version
Référence	2737480000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4032248395538	6 entrées / 6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Type	PVN1M116SXF3V000TXPX10	Version
Référence	2737540000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 6 entrées /
GTIN (EAN)	4050118824841	6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Presse-étoupe
Type	PVN1M116SXF3V001TXPX10	Version
Référence	2737490000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 6 entrées /
GTIN (EAN)	4050118824827	6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, WM4C
Type	PVN DC 6IF 7O 1MPP SPD1...	Version
Référence	2737520000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4050118004595	6 entrées / 6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Presse-étoupe
Type	PVN DC 6IF 7O 1MPP SPD1...	Version
Référence	2737440000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4032248395545	6 entrées / 6 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, WM4C
Type	PVN DC 3IF 3O 2MPP SW S...	Version
Référence	2683060000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699883	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe
Type	PVN DC 3IF 3O 2MPP SW S...	Version
Référence	2683100000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699951	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Interrupteur-sectionneur, WM4C

PV SUN COVER 56/30/21

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	PVN1M2I6S0F3V2O0TXX10	Version
Référence	2683260000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699968	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la
Qté.	1 ST	foudre et la surtension II, Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe
Type	PVN1M2I6S0F3V2O1TXX10	Version
Référence	2683300000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699999	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la
Qté.	1 ST	foudre et la surtension II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Type	PVN DC 3IF 3O 2MPP SPD1...	Version
Référence	2683040000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699715	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Presse-étoupe
Type	PVN DC 3IF 3O 2MPP SPD1...	Version
Référence	2683080000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699913	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, WM4C
Type	PVN1M2I6SXF3V2O0TXX10	Version
Référence	2683240000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4050118700091	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la
Qté.	1 ST	foudre et la surtension II, Presse-étoupe
Type	PVN1M2I6SXF3V2O1TXX10	Version
Référence	2683280000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700169	3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, WM4C

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	PVN1M3I9S0FXV1O0TXX10	Version
Référence	2683160000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4050118700206	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Interrupteur-
Qté.	1 ST	sectionneur, Presse-étoupe
Type	PVN1M3I9S0FXV1O1TXX10	Version
Référence	2683220000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4050118700084	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Interrupteur-
Qté.	1 ST	sectionneur, WM4C
Type	PVN1M3I9S0FXV2O0TXX10	Version
Référence	2683360000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 3 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700107	3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe

PV SUN COVER 56/30/21

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	PVN1M3I9S0FXV2O1TXPX10	Version
Référence	2683420000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699944	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Type	PVN1M3I9SXFV1O0TXPX10	Version
Référence	2683130000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699876	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Presse-
Qté.	1 ST	étoupe
Type	PVN1M3I9SXFV1O1TXPX10	Version
Référence	2683190000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4050118700220	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, WM4C
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M3I9SXFV2O0TXPX10	Version
Référence	2683330000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4050118700152	3 entrées / 3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Presse-étoupe
Type	PVN1M3I9SXFV2O1TXPX10	Version
Référence	2683390000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 3 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700138	3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	WM4C
Type	PVN1M6I12SXFV2O0TXPX10	Version
Référence	2791910000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 6 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4064675072959	1 sortie par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	Presse-étoupe
Type	PVN1M6I12SXFV2O1TXPX10	Version
Référence	2791900000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 6 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4064675072942	1 sortie par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	WM4C
Type	PVN1M6I4SXFV1O0TXPX10	Version
Référence	2737630000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 6 MPP,
GTIN (EAN)	4050118824902	2 entrées / 1 sortie par MPP, Protection surtension I / II, Presse-
Qté.	1 ST	étoupe
Type	PVN1M6I4SXFV1O1TXPX10	Version
Référence	2737620000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 6 MPP,
GTIN (EAN)	4050118824896	2 entrées / 1 sortie par MPP, Protection surtension I / II, WM4C
Qté.	1 ST	