

PV SUN COVER 37/30/18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Informations générales de commande**

Version	Photovoltaïque
Référence	8000087024
Type	PV SUN COVER 37/30/18
GTIN (EAN)	4064675845171
Qté.	1 Pièce

PV SUN COVER 37/30/18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	291 mm	Profondeur (pouces)	11.4567 inch
Hauteur	341 mm	Hauteur (pouces)	13.4252 inch
Largeur	439 mm	Largeur (pouces)	17.2834 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)
------------------	-------------------------

Drawings



PV SUN COVER 37/30/18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Coffrets de raccordement générateur CC avec fusibles



Les boîtiers de raccordement du générateur PV Next pour les onduleurs avec 1 à 12 pistes 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 3IF 3O 1MPP SW S...	Version
Référence	2683050000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699869	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 1MPP SW S...	Version
Référence	2683090000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699906	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Type	PVN1M1I3S0F3V2O0TXPX10	Version
Référence	2683250000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700183	3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe
Type	PVN1M1I3S0F3V2O1TXPX10	Version
Référence	2683290000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118699982	3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Type	PVN DC 3IF 3O 1MPP SPD1...	Version
Référence	2683030000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4050118699852	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, Presse-étoupe
Type	PVN DC 3IF 3O 1MPP SPD1...	Version
Référence	2683070000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, PV Next, 1000 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4050118700053	3 entrées / 3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection
Qté.	1 ST	surtension I / II, WM4C
Type	PVN1M1I3SXF3V2O0TXPX10	Version
Référence	2683230000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118699975	3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, Presse-étoupe
Type	PVN1M1I3SXF3V2O1TXPX10	Version
Référence	2683270000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 1 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700176	3 sorties par MPP, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la
Qté.	1 ST	surtension II, WM4C

PV SUN COVER 37/30/18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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	PVN1M2I6S0FXV100TXPX10	Version
Référence	2683150000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700060	3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M2I6S0FXV101TXPX10	Version
Référence	2683210000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700046	3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M2I6S0FXV200TXPX10	Version
Référence	2683350000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700145	3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II, Interrupteur-sectionneur, Presse-étoupe
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M2I6S0FXV201TXPX10	Version
Référence	2683410000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118699937	3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II, Interrupteur-sectionneur, WM4C
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M2I6SFXV100TXPX10	Version
Référence	2683120000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118699890	3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, Presse-étoupe
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M2I6SFXV101TXPX10	Version
Référence	2683180000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700213	3 sorties par MPP, Protection surtension I / II, WM4C
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M2I6SFXV200TXPX10	Version
Référence	2683320000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700008	3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II, Presse-étoupe
Qté.	1 ST	
Type	PVN1M2I6SFXV201TXPX10	Version
Référence	2683380000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 2 MPP, 3 entrées /
GTIN (EAN)	4050118700015	3 sorties par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II, WM4C
Qté.	1 ST	
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-étoupe
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	

PV SUN COVER 37/30/18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessories**

Type	PVN1M4I8SFXV2O0TXPX10	Version
Référence	2791890000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 4 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4064675072935	1 sortie par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	Presse-étoupe
Type	PVN1M4I8SFXV2O1TXPX10	Version
Référence	2791880000	Photovoltaïque, Boîtier de combinaison, 1000 V, 4 MPP, 2 entrées /
GTIN (EAN)	4064675072928	1 sortie par MPP, Protection contre la foudre et la surtension II,
Qté.	1 ST	WM4C