

Questionnaire sur la conformité

Version 1.2

Information sur le fabricant :

Entreprise	SMA Solar Technology AG
Adresse	Sonnenallee 1
Code postal & localité	D-34266 Netstal
Personne de contact	Support technique
Téléphone / email	serviceline@sma.de

Remarque

Seuls les gridcodes cités ont été contrôlés par le fabricant pour vérifier leur conformité ! En cas de doute, veuillez sélectionner sélectionnez celui-ci (souvent la fonction P(f) n'est pas activée, donc il est recommandé de choisir la AR-N 4105).

Pour les appareils SMA, le gridcode et la langue d'affichage peuvent être réglés indépendamment l'un de l'autre !

Remarque : La position 00 des commutateurs rotatifs correspond toujours au réglage par défaut et peut être modifiée uniquement pendant les dix premières heures d'injection.

Dépassé cette période, vous pouvez utiliser Sunny Explorer (à télécharger via le site web SMA) ou le Sunny Portail (à condition que l'installation soit enregistrée sur le Portail) pour afficher le paramétrage.

Modèle	Puissance nominale AC [kVA]	Début des ventes l'année	Fin des ventes en l'année	Est-ce qu'un réglage conforme est disponible Oui/non	Si oui: Quels réglages sont possibles?	Si oui: À partir de quelle version du firmware sont-ils implémentés?	Si non: Est-ce qu'une conformité via une modification (mode de maintenance) est possible?	Si non: Est-ce qu'une conformité via une mise à jour (ex. mise à jour firmware) est possible?	Remarques
STP5000TL-20	5.0	01.10.2012	30.10.2018	Oui	AR-N-4105	tous			
STP6000TL-20	6.0	01.10.2012	30.10.2018	Oui	AR-N-4105	tous			
STP7000TL-20	7.0	01.10.2012	31.03.2019	Oui	AR-N-4105	tous			
STP8000TL-20	8.0	01.10.2012	31.03.2019	Oui	AR-N-4105	tous			
STP9000TL-20	9.0	01.10.2012	31.03.2019	Oui	AR-N-4105	tous			
STP10000TL-20	10.0	01.06.2014	31.03.2019	Oui	AR-N-4105	tous			
STP12000TL-20	12.0	01.10.2014	31.03.2019	Oui	AR-N-4105	tous			
STP15000TL-30	15.0	01.09.2016	/	Oui	EN50549-2/18	tous			
STP20000TL-30	20.0	01.09.2014	/	Oui	EN50549-2/18	tous			
STP25000TL-30	25.0	01.09.2014	/	Oui	EN50549-2/18	tous			
STP20000TL-EE	20.0	01.06.2012	30.10.2014	Oui	AR-N-4105	tous			
STP15000TL-EE	15.0	01.06.2012	30.10.2014	Oui	AR-N-4105	tous			
STP8000TL-10	8.0	01.06.2009	31.12.2012	Oui	AR-N-4105	2.33			
STP10000TL-10	10.0	01.06.2009	30.10.2014	Oui	AR-N-4105	2.33			
STP12000TL-10	12.0	01.06.2009	30.09.2014	Oui	AR-N-4105	2.33			
STP15000TL-10	15.0	01.06.2009	31.08.2016	Oui	AR-N-4105	2.33			
STP17000TL-10	17.0	01.06.2009	30.10.2014	Oui	AR-N-4105	2.33			

Modèle	Puissance nominale AC [kVA]	Début des ventes l'année	Fin des ventes en l'année	Est-ce qu'un réglage conforme est disponible Oui/non	Si oui: Quels réglages sont possibles?	Si oui: À partir de quelle version du firmware sont-ils implémentés?	Si non: Est-ce qu'une conformité via une modification (mode de maintenance) est possible?	Si non: Est-ce qu'une conformité via une mise à jour (ex. mise à jour firmware) est possible?	Remarques
STP3.0-3AV-40	3.0	15.09.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
STP4.0-3AV-40	4.0	15.09.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
STP5.0-3AV-40	5.0	15.09.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
STP6.0-3AV-40	6.0	15.09.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
STP8.0-3AV-40	8.0	15.09.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
STP10.0-3AV-40	10.0	15.09.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
STP50-40 (Core 1)	50.0	01.09.2017	/	Oui	EN50549-2/18	tous			L'appareil ne dispose plus d'un écran. Le paramétrage lié au pays et le choix de la langue doivent impérativement être sélectionnés lors de l'installation
SB3000TL-21	3.0	01.10.2012	30.06.2017	Oui	AR-N-4105	2.00			
SB3600TL-21	3.6	01.10.2012	30.06.2017	Oui	AR-N-4105	2.00			
SB4000TL-21	4.0	01.10.2012	30.06.2017	Oui	AR-N-4105	2.00			
SB5000TL-21	5.0	01.10.2012	30.06.2017	Oui	AR-N-4105	2.00			
SB3.0-1AV-40	3.0	01.03.2017	01.12.2018	Oui	AR-N-4105	tous			
SB3.6-1AV-40	3.6	01.03.2017	01.12.2018	Oui	AR-N-4105	tous			
SB4.0-1AV-40	4.0	01.03.2017	01.12.2018	Oui	AR-N-4105	tous			
SB5.0-1AV-40	5.0	01.03.2017	01.12.2018	Oui	AR-N-4105	tous			
SB3.0-1AV-41	3.0	01.12.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
SB3.6-1AV-41	3.6	01.12.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
SB4.0-1AV-41	4.0	01.12.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
SB5.0-1AV-41	5.0	01.12.2018	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
SB1.5-1AV-40	1.5	01.04.2015	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
SB2.0-1AV-40	2.0	01.04.2015	/	Oui	EN50549-1/18	tous			
SB2.5-1AV-40	2.5	01.04.2015	/	Oui	EN50549-1/18	tous			