

## Fragebogen zu Konformität

Version 1.4

## Herstellerangaben:

Firma	Delta Electronics
Adresse	Tscheulinstraße 21
PLZ & Ort	D-79331 Teningen
Kontaktperson	Oliver Haas
Telefon / Mail	+49 7641 455 24 7 /oliver.haas@deltaww.com

## Hinweise:

Nur die aufgeführten Gridcodes sind vom Hersteller auf Konformität überprüft worden! Im Zweifelsfall diese einstellen.

Bei den Delta Geräten kann der Gridcode sowie die Displaysprache unabhängig voneinander eingestellt werden!

**Achtung:** die Einstellung VDE 126-1-1 ist nur konform, wenn mit dem Zusatz 2013 versehen! Im Zweifelsfall ist die Einstellung AR-N-4105 zu wählen

Modell	AC-Nennleistung [kVA]	Beginn Verkauf im Jahr	Ende Verkauf im Jahr	Ist eine konforme Einstellung vorhanden Ja/Nein	Falls Ja: Welche Einstellungen sind möglich?	Falls Ja: Ab welcher Version Firmware implementiert?	Falls Nein: Konformität via Umstellung (Service mode) möglich?	Falls Nein: Konformität via Umrüstung (bspw. Firmwareupdate) möglich?	Bemerkungen
SOLIVIA 2.0 TR	2.0		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
SOLIVIA 2.5 TR	2.5		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
SOLIVIA 3.0 TR	3.0		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
SOLIVIA 10 TR	10.0		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
SOLIVIA 11 TR	11.0		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
SOLIVIA 6.0 TL	6.0		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
SOLIVIA 8.0 TL	8.0		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
SOLIVIA 10 TL	10.0		2016	Ja	AR-N-4105 VDE 126-1-1:2013	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben

Modell	AC-Nennleistung [kVA]	Beginn Verkauf im Jahr	Ende Verkauf im Jahr	Ist eine konforme Einstellung vorhanden Ja/Nein	Falls Ja: Welche Einstellungen sind möglich?	Falls Ja: Ab welcher Version Firmware implementiert?	Falls Nein: Konformität via Umstellung (Service-mode) möglich?	Falls Nein: Konformität via Umrüstung (bspw. Firmwareupdate) möglich?	Bemerkungen
SOLIVIA 12 TL	12.0		2016	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
					VDE 126-1-1:2013				
SOLIVIA 15 TL	15.0		2016	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
					VDE 126-1-1:2013				
SOLIVIA 20 TL	20.0		2016	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
					VDE 126-1-1:2013				
H2.5 Flex	2.5	2018	-	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
					VDE 126-1-1:2013				
H3 Flex	3.0	2017	-	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
					VDE 126-1-1:2013				
RPI M6A	6.0	2015	-	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
				Ja	CH_NA_EEA_17	Ab FW ≥ COM1.41 DSP 1.38	Ja		
RPI M8A	8.0	2015	-	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
				Ja	CH_NA_EEA_17	Ab FW ≥ COM1.41 DSP 1.38	Ja		
RPI M10A	10.0	2015	-	Ja	AR-N-4105	keine Info	Ja		Bei Ländereinstellung 'Schweiz' ist die Konformität <u>nicht</u> gegeben
				Ja	CH_NA_EEA_17	Ab FW ≥ COM1.41 DSP 1.38	Ja		

Modell	AC-Nennleistung [kVA]	Beginn Verkauf im Jahr	Ende Verkauf im Jahr	Ist eine konforme Einstellung vorhanden Ja/Nein	Falls Ja: Welche Einstellungen sind möglich?	Falls Ja: Ab welcher Version Firmware implementiert?	Falls Nein: Konformität via Umstellung (Servicemode) möglich?	Falls Nein: Konformität via Umrüstung (bspw. Firmwareupdate) möglich?	Bemerkungen
RPI M15A	15.0	2015	-	Ja	AR-N-4105	Ab Firmware $\geq$ COM2.45, DSP 2.27	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM2.45, DSP 2.27 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
					VDE 126-1-1:2013				
RPI M20A	20.0	2015	-	Ja	AR-N-4105	Ab Firmware $\geq$ COM2.45, DSP 2.27	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM2.45, DSP 2.27 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
					VDE 126-1-1:2013				
RPI M30A	30.0	2015	-	Ja	AR-N-4105	Ab Firmware $\geq$ COM142 DSP162	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM142 DSP162 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
					VDE 126-1-1:2013				
RPI M50A	50.0	2016	-	Ja	AR-N-4105	Ab Firmware $\geq$ COM143 DSP162	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM143 DSP162 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
					VDE 126-1-1:2013				
M50A_260	55.0	2021		Ja	CH_NA_EEA_17	Ab FW $\geq$ COMM: 1.12 DSP 1.20	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM1.12 DSP1.20 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
M70A_260	70.0	2021		Ja	CH_NA_EEA_17	Ab FW $\geq$ COMM: 1.18 DSP 1.17	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM1.18 DSP1.17 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
M100A_260	100.0	2021		Ja	CH_NA_EEA_17	Ab FW $\geq$ COMM: 1.11 DSP 1.14	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM1.11 DSP1.14 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
M88H	66.0	2017	-	Ja	AR-N-4105	Ab Firmware $\geq$ COM119 DSP138	Ja		Falls Firmwareversion nicht $\geq$ COM119 DSP138 können Sie sich an support@solar-inverter.com wenden, um die neueste Firmwareversion zu erhalten.
					VDE 126-1-1:2013				