VDE-AR-N 4105:2018-11



## E.2 Datenblatt für Erzeugungsanlagen

Datenblatt – Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz (vom Anschlussnehmer auszufüllen; für jede Erzeugungseinheit ein Datenblatt)				
Anlagenanschrift	Vorname, Name	Lisa Licht		
	Straße, Hausnummer	An der Sonne 2		
	PLZ, Ort	45678 Lichtenfels		
Energieart	Sonne (Photovoltaik)	☐ Wind	☐ Wasser	Sonstige
BHKW mit:	Biogas	☐ Erdgas	□ÖI	Sonstige
	mit monovalenter Betriebsweise			
Erzeugungsein- heiten*	Hersteller Kostal Typ Piko 6		Typ Piko 6	
Erzeugungsanlage	Anzahl baugleicher Einheit	en 1		
	Umrichter-Scheinleistung S <sub>max</sub>	6 kVA	Modulleistung (PV-Anlage) 8	,2 kWp
	Umrichter-Wirkleistung P <sub>max</sub>	6 kW		
Netzeinspeisung	1-phasig 2-phasig 3-phasig		□ Drehstrom	
Betriebsweise	Inselbetrieb vorgesehen?			□ ja □ nein
	Motorischer Anlauf vorgesehen?			☐ ja ☐ nein
	Lieferung in das Netz des Netzbetreibers vorgesehen (Überschusseinspeisung)?			□ ja □ nein
	Einspeisung der gesamten Energie in das Netz des Netz- betreibers (Volleinspeisung)?		□ ja □ nein	
Blindleistungs- kompensation der Kundenanlage			vorhanden mit	kVAr
	Anzahl Stufen		Blindleistung der k	kleinsten Stufe kVAr
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz			
Bemerkungen	Diese PDF wurde auto	omatisch erstellt mit a	autoPV	