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	Esteban Alva		
	Straße, Hausnummer	Melatengürtel 107		
	PLZ, Ort	50825 Köln		
Energieart	Sonne (Photovoltaik)	☐ Wind	☐ Wasser	Sonstige
BHKW mit:	□ Biogas	☐ Erdgas	Öl	Sonstige
	mit monovalenter Betriebsweise			
Erzeugungsein- heiten*	Hersteller Kostal Typ Piko 6			
Erzeugungsanlage	Anzahl baugleicher Einheit	en 1		
	Umrichter-Scheinleistung S _{max}	6 kVA	Modulleistung (PV-Anlage) 8,	,2 kWp
	Umrichter-Wirkleistung P _{max}	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)? Einspeisung der gesamten Energie in das Netz des Netzbetreibers (Volleinspeisung)?			□ ja □ nein
				□ ja □ nein
Blindleistungs- kompensation der Kundenanlage			vorhanden mit	kVAr
	Anzahl Stufen		Blindleistung der k	leinsten Stufe kVAr
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz			
Bemerkungen	Diese PDF wurde automatisch erstellt mit autoPV			