

B.4 Datenblatt „Notstromaggregate“

Datenblatt „Notstromaggregate“		1 (1)				
(Vom Anschlussnehmer oder seinem Beauftragten auszufüllen)						
Anlagenanschrift	Name, Vorname:					
	Straße, Hausnummer:					
	PLZ, Ort:					
Anlagenbetreiber	Name, Vorname:					
	Straße, Hausnummer:					
	PLZ, Ort:					
	Telefon, E-Mail:					
Netzanschlusspunkt	Niederspannung	Mittelspannung				
Energieart	Diesel	Gas	Sonstiges:			
Betriebsweise	Möglicher Netzparallelbetrieb <u>größer 100 ms</u> (zur Synchronisierung)?		ja	nein		
	Wenn „ja“ (Netzparallelbetrieb größer 100 ms): Dient der Netzparallelbetrieb ausschließlich dem regelmäßigen Probebetrieb des Notstromaggregates?					
	ja voraussichtlich zwischen Minuten		nein im und Zeitfenster für (Behandlung nach VDE-AR-N 4105) Verwendungszweck, wenn der Parallelbetrieb über den Probe- betrieb des Notstromaggregates hinausgeht? Regelleistungsvorhaltung und Regelleistungserbringung Sonstiges			
Erzeugungseinheiten	Hersteller:		Typ:			
	Max. Wirkleistung $P_{E_{max}}$:		kW	max. Scheinleistung $S_{E_{max}}$:	kVA	
	Nennspannung (AC) U_n :		V	Bemessungsstrom (AC) I_r :	A	
	Kurzschlussstrom I_k'' :		kA	Anlaufstrom I_a :	A	
	Anzahl baugleicher Einheiten:		Scheinleistung $S_{Eigenbedarf}$:			kVA
	Umrichter		Asynchrongenerator	Synchrongenerator		
Umrichter	selbstgeführt; Pulsfrequenz:		kHz	netzgeführt, Pulszahl:		
Oberschwingungen	Ströme gemäß DIN EN 61000-3-2 bzw. -3-12		gemäß beigefügter Anlage			
Erzeugungsanlage	max. Wirkleistung $P_{A_{max}}$:		kW	max. Scheinleistung $S_{A_{max}}$:	kVA	
	Nettonennleistung: kW (entspricht der max. Netzeinspeiseleistung), sofern abweichend (z. B. durch Energiemanagementsystem) beträgt die max. Netzeinspeiseleistung kW.					
Bemerkungen						
Hinweis	Die vom Notstromaggregat erzeugte und selbst verbrauchte Energie ist grundsätzlich EEG-umlagepflichtig. Dies ist im Messkonzept zu berücksichtigen und mit der Netzgesellschaft abzustimmen. Die Meldepflichten im Marktstammdatenregister sind zu berücksichtigen.					
Ort, Datum	Unterschrift des Anlagenbetreibers					