FO 8.9-03.2.E4

Einheitenzertifikat



Hersteller				
Тур	☐ Umrichter	☐ Asynchrongenerator	☐ Synchrongenerator	
Erzeugungseinheit	☐ Stirlinggenerator	☐ Brennstoffzelle	andere:	
Bemessungswerte	max. Wirkleistung P _{Ema}	ax. Wirkleistung P _{Emax} kW		
	max. Scheinleistung S _E	nax. Scheinleistung S _{Emax} kVA		
	Bemessungsspannung	messungsspannung V		
	Bemessungsstrom (AC	nessungsstrom (AC) I _r A		
	Anfangs-Kurzschlussw	vechselstrom I" _k	А	
Netzanschlussregel	VDE-AR-N 4105 "Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz"			
	Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeu-			
	gungsanlagen am Niederspannungsnetz			
Prüfanforderung	DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100)			
	"Netzintegration von Erzeugungsanlagen – Niederspannung"			
	Prüfanforderungen an Erzeugungseinheiten vorgesehen zum Anschluss und			
	Parallelbetrieb am Niederspannungsnetz			
Prüfbericht	vom (TT.MM.JJJJ)			
Die oben bezeichnete Erzeugungseinheit erfüllt die Anforderung der VDE-AR-N 4105.				
Ort, Datum Zertifizierungsste		elle		
Dieses Einheitenzertifikat darf nicht in Ausschnitten verwendet werden.				
Zertifizierungsstelle, Firmen-LOGO, Adresse, E-Mail				