

E.13 Einheitenzertifikat

(Dieses Formular ist zur Vervielfältigung durch den Anwender dieser VDE-Anwendungsregel bestimmt)

Name Zertifizierungsstelle		Seite 1(1)
Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17065		
Einheitenzertifikat		Nr: Exemplar-Nr:
Hersteller		
Typ Erzeugungseinheit		
Technische Daten	Bemessungswirkleistung:	kW
	Bemessungsspannung:	V
	Nennfrequenz:	Hz
	Mindest erforderliche Kurzschlussleistung (nur EZE Typ 1):	MVA
VDE-Anwendungsregel	VDE-AR-N 4110:2018-11 „TAR Mittelspannung“	
Zertifizierungsprogramm	FGW Technische Richtlinie Nr. 8 (mit Ausgabestand)	
Mitgeltende Normen/Richtlinien	FGW Technische Richtlinien Nr. 3 und Nr. 4 (jeweils mit Ausgabestand)	
Die oben bezeichnete Erzeugungseinheit erfüllt die Anforderungen der oben aufgeführten VDE-Anwendungsregel. Es gelten folgende Einschränkungen und Abweichungen: <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> _____		
Der Hersteller hat die Zertifizierung des Qualitätsmanagementsystems seiner Fertigungsstätte nach ISO 9001 nachgewiesen bzw. unterliegt einer Fertigungsüberwachung.		
Das Zertifikat beinhaltet folgende Angaben: - Technische Daten der Erzeugungseinheit, der eingesetzten Hilfseinrichtungen und der verwendeten Softwareversion; - den schematischen Aufbau der Erzeugungseinheit; - zusammengefasste Angaben zu den Eigenschaften der Erzeugungseinheit.		
Das Zertifikat besteht aus _____ Seiten und einem Anhang mit _____ Seiten.		
Das Zertifikat ist gültig bis _____ Datum (TT.MM.JJJJ).		
Ort, Datum (TT.MM.JJJJ)	Name, Funktion	
Name Zertifizierungsstelle, Adresse, E-Mail		
Dieses Zertifikat darf nicht in Ausschnitten verwendet werden.		