Anschlussanlage (vom Netzbetreiber auszufüllen)							
Netzcenter			Bearbeitung	Bearbeitungsnummer			
TH-Nummer			Stationsbeze	eichnung			
Beschreibur	ng der Anschlussanlage						
Eigentumsg	renze gemäß Netzanschluss	vertrag					
Stromwan	dler						
Fabrikat							
Übersetzun	9		geschaltet		_		
Kern	Klasse	Leistung / Bürde	9	Wandler sekundärsei (P2 zum Kunden-Sch	rtig geerdet: S2 hutzobjekt)		
Erdstromv	vandler (Kabelumbauwa	ndler)					
Fabrikat							
Übersetzun Kern	g		geschaltet	Wandlar cakundärsai	tig geerdet: S2		
Kem	Klasse	Leistung / Bürde	à	Wandler sekundärsei (P2 zum Kunden-Scl			
Spannung	swandler						
Fabrikat							
Wicklung:	Übersetzung	Leistung / Bürde	Klasse		ndler sekundärseitig geer- det: (Primär "N" geerdet)	n	
Wicklung:	Übersetzung	Leistung / Bürde	Klasse		ndler sekundärseitig geer- det:	dn (L1)	
Hilfsenergieversorgung							
	5 5						
Hersteller			Nennspannı	ıng	Kapazität		
Typ Batteriepole	e geerdet: Ja	Nein	Nennlast de	r Verbraucher	Überbrückungszeit		
Prüfklemn	nleiste						
Fabrikat			Тур				

F312137W03

Verteiler: Original: Netzbetreiber

Schutzrelais			
Fabrikat			
Тур		☐ DC	☐ AC
Softwarestand Wandler Sekundär Nennstrom:	Versorgungsspannung 1A 5A		
Schutzrelais Erdschlusserfas	sung		
Fabrikat			
Typ Wattmetrische Erfassung Softwarestand	Erdschlusswischerprinzip V Versorgungsspannung	DC DC	AC
Wandler Sekundär Nennstrom:	☐ 1A ☐ 5A		
Bemerkungen			

Verteiler: Original: Netzbetreiber

Funktionen des Übergabeschutzes

Prüfung der Gesamtwirkungskette (Abschaltzeit vom Fehlereintritt bis zur Leistungsschalterabschaltung an Hand einer Schutzfunktion)

Verwendete Schutzfunktion	
Abschaltzeit Ist _(gemessen)	(aus der Prüfung)
Einstellzeit Ist	(aus nachfolgender Tabelle)
LS-Eigenzeit = Abschaltzeit Ist _(gemessen) – Einstellzeit Ist	(errechneter Wert)

	So					
Erd- und Kurzschlussschutz	Ansprechwert	Abfallwert	Einstellzeit	Abschaltzeit 1)		
Distanzschutz Z < mit U-I-Anregung	Die Einstellwerte sind bei Bedarf anhand kundenspezifischer Prüfprotokolle nachzuweisen					
Überstromzeitschutz I >> -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:		
	lst:	lst:	lst:	lst:		
Überstromzeitschutz I > -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:		
	lst:	lst:	lst:	lst:		
Erdschlussrichtungsschutz (RESPE) IEWatt > -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:		
iEwatt > State	lst:		lst:	lst:		
UE > -Stufe	Soll:					
	lst:					
Erdkurzschlussschutz (NOSPE) IE > -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:		
	lst:	lst:	lst:	lst:		

¹⁾ Abschaltzeit lst = Einstellzeit lst + LS-Eigenzeit (Errechneter Wert, ermittelt mit "Prüfung der Gesamtwirkungskette")

Verteiler: Original: Netzbetreiber

	S	Schutzrelais-Einstellwerte		
Übergeordneter Entkupplunggschutz	Ansprechwert	Abfallwert	Einstellzeit	Abschaltzeit ¹⁾
Spannungssteigerungsschutz U >> -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:
	lst:	lst:	lst:	lst:
Spannungssteigerungsschutz U > -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:
	lst:	lst:	lst:	lst:
Spannungsrückgangsschutz U < -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:
	lst:	lst:	lst:	lst:
Q-U-Schutz (Q→ & U<)	Soll:		Soll:	Soll:
U< -Stufe	lst:	lst:	lst:	lst:
Variante 1:	Soll:			
	lst:	lst:		
Winkel φ	Soll:			
	lst:			
Variante 2: QminQ-U	Soll:			
	lst:			

Folgende Angaben nur für automatischen Inselbetrieb

	Schutzrelais-Einstellwerte				
Übergeordneter Entkupplunggschutz	Ansprechwert	Abfallwert	Einstellzeit	Abschaltzeit 1)	
Frequenzsteigerungsschutz f > -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:	
	lst:	lst:	lst:	lst:	
Frequenzrückgangschutz f < -Stufe	Soll:		Soll:	Soll:	
	lst:	lst:	lst:	lst:	

¹⁾ Abschaltzeit lst = Einstellzeit lst + LS-Eigenzeit (Errechneter Wert, ermittelt mit "Prüfung der Gesamtwirkungskette")

Verteiler: Original: Netzbetreiber

Test von Überwachungsfunktionen						
			Zwangsauslösung des Leistungsschalters	Meldung zur Meldestelle		
Selbstüberwachung der Schutzeinrichtung (Life-Kontakt)						
Überwachung der netzunabhängigen Hilfsenergieve						
Ausfall der Leistungsschaltersteuerspannung						
Ausfall der Messspannung für den übergeordneten						
Ausfall der Messspannung Uen (Falls zur Erdschlusserfassung herangezogen)	ја	nein				
Ausfall der Auslöseverbindung (Schutzeinrichtung und Schaltgerät ist räumlich getrennt)	☐ ja	nein				
Kundeneigene Meldestelle	Kontaktdate	en				
☐ Besetzte Warte						
☐ E-Mail-Störungspostfach						
SMS-Störungsbenachrichtigung						
sonstiges:						
	"					
Anmerkungen						
Die Sollwertvorgaben sind den gesonderten Vorgaben	des Netzbetrei	ibers zu entnehme	en.			
Bemerkungen						
Bestätigung für die ordnungsgemäße Durchführu	ung der Messi	ung				
Ort, Datum	l (Unterschrift Anlage (gemäß Inbetriebse	nerrichter, Firmenstempel tzungsauftrag)			

Verteiler: Original: Netzbetreiber