

Sjekkliste 5A måling



Ordre nr:
LYS/ELN-nr:

		Anleggsadr.:	
		400V TN	(sett kryss)
		230V IT	
Målernr.:			
Målerstand:		OVB:	
Trafo konstant:		Omsetning:	

Kontrollpunkter elektriker	JA
Har måler og måletransformatorer korrekt plassering iht REN	
Avsatt plass til måler, omkobler, og transformatorer (iht. RENblad 4002)	
Er måleledninger korrekt dimensjonert og korrekt merket med farge (iht. RENblad 4002)	
Alle ledninger er påsatt korrekt endehylse	
Spenningsledninger er kortslutningsikkert forlagt før sikring.	
Måletransformatorer korrekt montert (kontroll av lastretning og sentrisk plassering)	
Måletransformatorer er korrekt plassert i forhold til hva det skal måle	
Er OV korrekt stilt inn o merket mtp. godkjent størrrelse i Elsmart ?	
Kontrollpunkter måler montering	
Måler og måletrafoer er korrekt koblet	
Måleromkobler har lasker / pinner korrekt plassert	
Laskledning mellom S1 og S2 eller messinglask er fjernet på trafo	
Plombering utført	
Nye måledata er registret	
Bilde av tavle, OV, måletraforer og måler (sendes til maaledata@l-nett.no og maletekniker@l-nett.no m/ordrenr)	
Sjekk at innstilt verdi på vern er rett (hvis elektronisk skal elektriker vise)	
Sjekk merking/skilt er lik innstilt verdi på vern (hvis elektronisk skal elektriker vise)	
Kommunikasjon testet ok?	
Anlegget spenningsatt og i orden ved avreise?	
Anmerkninger:	
Montert av elektriker:(blokkbokstaver)	Dato:
Signatur:	
Kontrollert av:(blokkbokstaver)	Dato:
Signatur:	