

## 1 HENSIKT OG FORKLARING

Dette måleskjemaet gjelder for måling av strømforsyning for anlegg for enkelt innkjørsignal.

Målinger som ikke er relevante markeres med en strek (-) i kolonnen "Målte verdier".

### 1.1 Forklaring til måleskjema

<b>Anleggsnavn:</b>	Navn på sikringsanlegget.
<b>Dato:</b>	Dato når målingen foretas.
<b>Sign:</b>	Full signatur av den som utfører målingene.
<b>Hovedtransformator (primær)</b>	Måling av spenningen på hovedtransformatorens primærside.
<b>Hovedtransformator (sekundær)</b>	Måling av samtlige spenninger på hovedtransformatorens sekundærside.
<b>Relespenning</b>	Måling av 36 VDC relespenning.

## 2 MÅLESKJEMA FOR ANLEGG FOR ENKELT INNKJØRSIGNAL

Anleggsnavn:				
Dato:		Sign:		
Måleobjekt	Merke-verdi	Måle-enhet	Grense-verdier	Målte verdier
Hovedtransformator (primær)	220	V ~	± 11	
Hovedtransformator (sekundær)	220	V ~	± 11	
	140		± 7	
Relespenning	36	V =	± 3	
Merknader:				