

## 1 HENSIKT OG FORKLARING

Dette måleskjemaet gjelder for måling av 10 KHz sporfelt.

### 1.1 Forklaring til måleskjema

<b>Anleggsnavn:</b>	Navn på det sikringsanlegget hvor sporfeltet benyttes.
<b>Dato:</b>	Dato når målingen foretas.
<b>Temperatur:</b>	Ca. temperatur når målingen foretas.
<b>Sign:</b>	Full signatur av den utfører målingene.
<b>Sf.nr:</b>	Nummer (navn) på sporfeltet.
<b>Andre rubrikker:</b>	Se justeringsregler i JD 551, kapittel 7.g.

## 2 MÅLESKJEMA FOR 10 KHZ SPORFELT

Anleggsnavn:					
Dato:		Sign.:			
Temperatur:					
Sf. nr.:		Versjon på komponenter:		VO-10:	LR-1:
				ST-10:	
Måleobjekt			Måle-enhet	Grense-verdier	Målte verdier
10 kHz generator	1.1	Inngangsspenning	V =	25 ± 10 %	
Rele X	2.1	Ingen kortslutninger i sporet	mA	80 - 90	
	2.2	Kortslutning i sporet midt mellom tilkobling trafo 1 og 2	mA	< 10	
Anmerkninger:					