

## 1 HENSIKT OG FORKLARING

Dette måleskjemaet gjelder for måling av 50 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.h.

## 2 MÅLESKJEMA FOR 50 kHz SPORFELT

Anleggsnavn:						
Dato:		Sign.:				
Temperatur:						
Sf. nr.:		Versjon på komponenter:		VO-50:	ST-50:	
				RT-1:		
Måleobjekt			Måle-enhet	Grense-verdier	Målte verdier	
50 kHz generator	1.1	Inngangsspenning	V ~	220 ± 10 %		
	Rele C	2.1	Kortslutning ved sportilkoblingen	mA	ca. 80	
		2.2	Kortslutning i sporet 10 meter vekk fra sportilkoblingen den ene retningen	mA	> 35	
		2.3	Kortslutning i sporet 10 meter vekk fra sportilkoblingen den andre retningen	mA	> 35	
		2.4	Ingen kortslutninger	mA	< 10	
Prøve-bryter	3.1	Prøvebryter i prøveposisjon	mA	> 70		
Anmerkninger:						