

1 HENSIKT OG FORKLARING

Dette måleskjemaet gjelder for måling av 50 kHz sporfelt.

1.1 Forklaring til måleskjema

Anleggsnavn:	Navn på det sikringsanlegget hvor sporfeltet benyttes.
Dato:	Dato når målingen foretas.
Temperatur:	Ca. temperatur når målingen foretas.
Sign:	Full signatur av den utfører målingene.
Sf.nr:	Nummer (navn) på sporfeltet.
Andre rubrikker:	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:						