



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
1	1	M3656-306021	Oscilloskop MT		
2	1	M3656-306020	.Oscilloskop	PPM-Prüfoszillograph	SIEM-Rel 3U126b
	1	M3656-306109	..Beskrivning	Beschreibung und Bedienung	SIEM-Rel 3U126a, b
	1	M3656-306209	..Svensk beskrivning		
3	1	M3656-306159	..Nätkabel	Netzanschlussleitung	SIEM-Rel Bv657c84
Tillbehör:					
4	1	M3656-306119	.Mätkabel	Verbindungsleitung	SIEM-Rel 1tg591f
5	1	M3656-306129	.Mätkabel	Mehrfachleitung	SIEM-Rel Bv657c55
6	1	M3656-306139	.Mätkabel	Verbindungsleitung	SIEM-Rel 1 tg641e

DATA

Användning:	Oscilloskopet är närmast avsett att användas för mätningar på länkutrustningar, puls- fas- modulering (länkutrustning: PPM24/300, PPM24/2000, PPM24/2500).
Polär avlänkning:	
Avlänkningsfaktor:	Minst 0,1 V för 3 mm:s pulsamplitud.
Avlänkningsfrekvens:	8 kHz.
Radie:	Cirka 25 mm.
Vertikalavlänkning:	
Frekvensområde:	5 Hz...2,7 MHz.
Avlänkningsfaktor:	0,15...60 V/cm.
Max avlänkning: (utan distorsion)	Cirka 25 mm.
Inimpedans:	1 Mohm parallellt med 30 pF.
Horisontalavlänkning:	Ingång för yttre svep och normal horisontalförflyttning saknas.
Sinusavlänkning:	Endast området kring 0-genomgången på sinusvågen användes.
Frekvens:	8 kHz.
Sveptid:	10...40 us.
Sågtandavlänkning:	
Frekvens:	Reglerbar inom 0,3...0,6, 3...6, 6...9, 40...70 kHz.
Synkronisering:	Endast inre; 1 cm:s avlänkning erfordras.
Strömförsörjning:	110/220 V \pm 5 %, 40...60 Hz, 100 VA.
Dimensioner:	550 x 235 x 280 mm.
Vikt:	24 kg.