



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M2569-222011	Tidmarkgenerator MT		
2	1	M2569-222010	. Tidmarkgenerator	Time Mark Generator	TETRO-181 MOD 110 (med ugn: TETRO-158-007)
	1	M2569-222109	.. Beskrivning	Instruction Manual	
3	1	M1812-114010	.. Nätkabel	Power Cord	TETRO-161-0010-00
Tillbehör:					
4	1	M2569-102129	. Mätkabel	Output Cable	TETRO-P93

DATA

Klockpulsgenerator:

Frekvens: 1 MHz  $\pm$ 10 Hz

Frekvensdrift:  $3 \cdot 10^{-6}$  inom en 24-timmars period

Markerpulser: 1, 10, 100, 1000 och 10000  $\mu$ s

Sinusvåg: 10 MHz

Pulskaraktistik:

Markerpulser	Amplitud	Stigtid	Impedans
0,1 $\mu$ s	2 V	sinusvåg	150 ohm
1 $\mu$ s	2 V	0,05 $\mu$ s	80 ohm
10 $\mu$ s	2 V	0,13 $\mu$ s	80 ohm
100 $\mu$ s	2 V	0,2 $\mu$ s	80 ohm
1000 $\mu$ s	2 V	0,4 $\mu$ s	80 ohm
10000 $\mu$ s	2 V	0,4 $\mu$ s	80 ohm

Anslutningar: Markerpulser och sinusvåg är tillgängliga på gemensamt hylstag, markerpulserna dessutom individuellt på polskruvar

Strömförsörjning: 105...125 V eller 210...250 V, 50...60 Hz 100 W

Dimensioner: 140 x 220 x 450 mm

Vikt: 8 kg