



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
	1	M2569-257010	Pulsgenerator		DAPUL-110B
	1	M2569-257109	. Beskrivning		

DATA

Pulsfrekvens (PRF):	5 Hz...50 MHz
Pulsålgd:	10 ns...5 ms (6 områden)
Pulspolaritet:	Positiv- eller negativ puls
Pulsamplitud:	10 mV...10 V topp (över 50 ohm)
Stig- och falltid:	4,5 ns...0,5 ms kontinuerligt variabel
Is-offset:	+2 V...-10 V på båda utgångarna oberoende av varandra
Pulsfördröjning:	15 ns...50 ms (7 områden)
Yttre trigger:	
Enkelpuls:	$\leq 50$ MHz, $\geq \pm 2,0$ V toppvärde, $\geq 10$ ns pulslågd
Sinusvåg:	10 Hz...50 MHz, $\geq 1,0$ V
Inimpedans:	50 eller 500 ohm
Yttre grindning:	$\geq +3$ V topp, inimpedans 1000 ohm
Dubbelpulsfunktion:	Two identiskt lika pulser med 20...40 ns pulspaus
Enkelpulsfunktion:	Återfjådrande tryckknapp på frontpanelen.
Synkutgång:	
Amplitud:	$\geq -2$ V
Utimpedans:	50 ohm
Stigtid:	5 ns
Pulsålgd:	10...35 ns
Jitter:	$< 0,05\%$ eller 50 ps
Utgången skyddad:	Mot felaktiga inställningar och inspännningar max 10 V
Strömförsörjning:	105...125 V, 210...250 V, 50...400 Hz, 150 W.
Dimensioner:	133x426x349 mm
Vikt:	10,4 kg