



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
		M3656-999219	Oscilloskoptillsats	Plug-in unit	TETRO-3A74
		M3656-998219	.Beskrivning	Instruction Manual	

DATA

Allmänt: Tillsatsen är en förstärkare med fyra separata kanaler som är identiska. Den är avsedd att användas till oscilloskop av fabrikat Tektronix typ 561A, 564A, 565 och till typ 567/6R1A eller 568/230 då digital utläsning ej är nödvändig.

Funktion: Normalsvep.
Inverterat svep
Alternerande svep mellan två eller flera kanaler.
Inbyggd elektronomkopplare.
(250 kHz vid användning av två kanaler)
(167 kHz vid användning av tre kanaler).
(125 kHz vid användning av fyra kanaler).
Möjliggör observation av flera förlopp samtidigt.

Frekvensområde: Ls...2 MHz vid 3 dB.

Stigtid: 0,17 μ s.

Avläkningsfaktor: 0,02 v/ruta...10 V/ruta i 9 kalibrerade steg. Onoggrannhet \pm 3 %.
0,02 V/ruta...25 V/ruta kontinuerligt variabel, okalibrerad.

Inre triggsignal: Från en av två källor som väljes: Endera från bara kanal 1 eller kombinerad förstärkarutgång.

Max inspänning: 600 V ls + vs topp.

Inimpedans: 1 Mohm parallellt med 47 pF.

Strömförstärkning: Från oscilloskopet.

Dimensioner: 102 x 150 x 327 mm.

Vikt: 2,8 kg.