



| Pos | Ant | Förrådsbeteckning | Förrådsbenämning | Ursprungsbenämning | Ursprungsbezeichnung |
|-----|-----|-------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------------|
| | | M3656-990669 | Oscilloskoptillsats | Differential Amplifier TETRO-2A63 | |
| | | M3656-991059 | .Beskrivning | | |

DATA

Allmänt: Tillsatsen är en differentiaalförstärkare för oscilloskop ur 560-serien.

Frekvensområde: Ls...300 kHz, ls-kopplad.
2 Hz...300 kHz, vs-kopplad.

Stigtid: $\leq 1,2 \mu\text{s}$.

Avlänkningsfaktor: 1 mV...20 V/ruta i 14 kalibrerade steg.
1 mV...50 V/ruta kontinuerligt variabel (okalibrerad).

Onoggrannhet: $\pm 3 \%$.

Inimpedans: 1 Mohm parallellt med 47 pF.

Max inspänning: 600 V ls, toppspänning vid vs.

Differentialingång: Avlänkningsfaktor

Differentialingång: Avlänkningsfaktor I fasundertrykningsförhållande

| | 1 kHz | 50 kHz |
|-----------------|-------|--------|
| 1 mV...50 mV/cm | 250:1 | 150:1 |
| 0,1 V...20 V/cm | 25:1 | 25:1 |

Med maximal sinusvåg på 5 V t-t.

Fasförskjutning: 1° mellan två 2A63, då de användes för X-Y-återgivning.

Strömförsörjning: Från oscilloskopet.

Dimensioner: 102 x 150 x 327 mm.

Vikt: 1,7 kg.