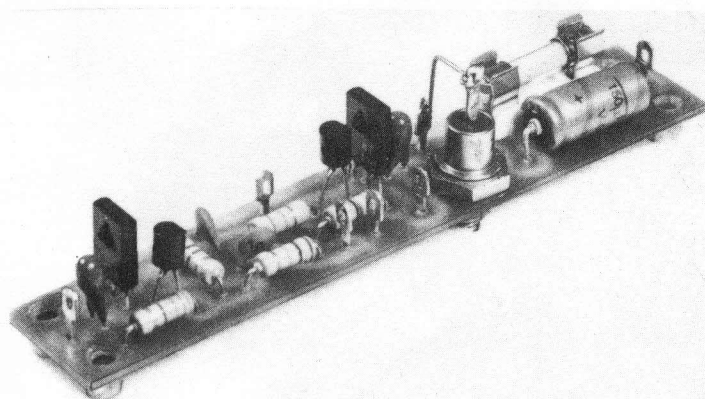


BSP ELEKTRONISKE BYGGESÆT

SK2 DC SKIFT

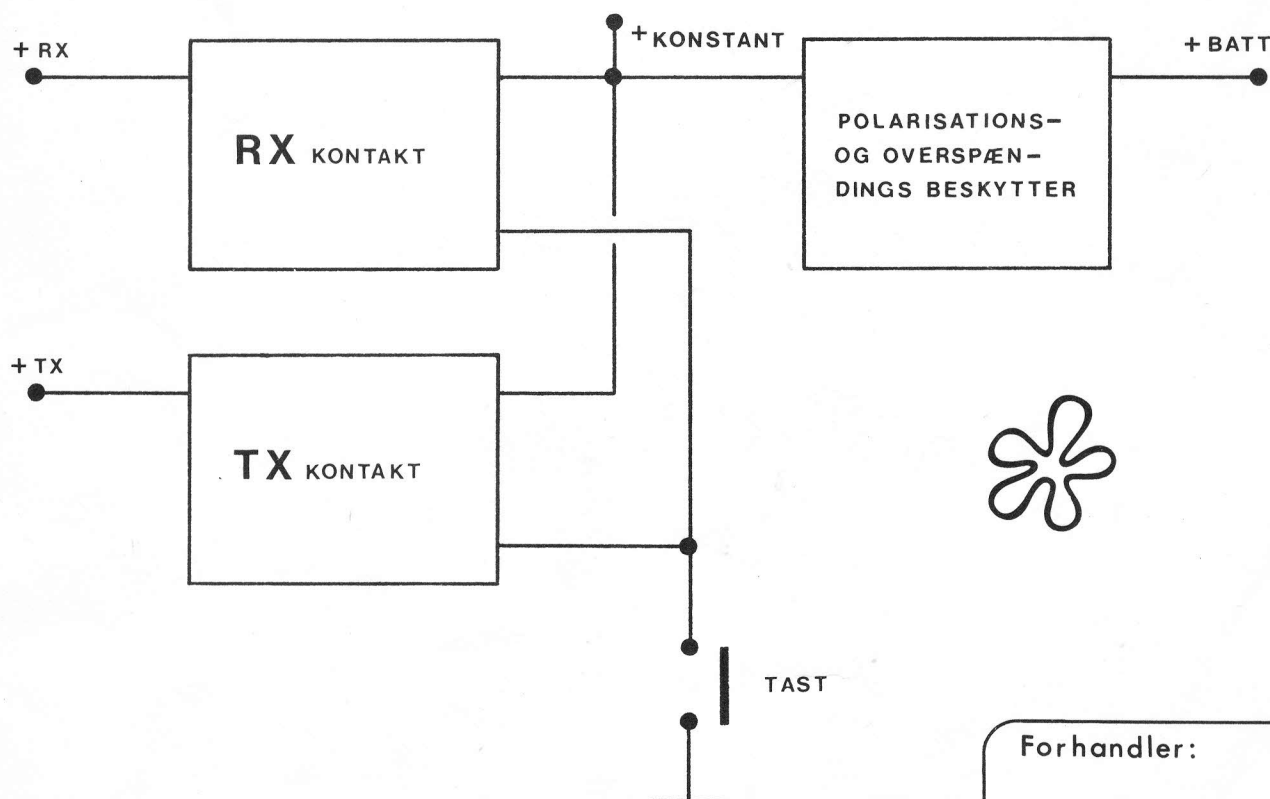


TEKNISKE DATA:

Driftspænding: 10 - 15 V
 Max. strømtræk: 4 A
 Strømtræk modtager max. : 500 mA
 Strømtræk sender max. : 500 mA
 Tomgangsstrøm: 30 mA
 Taststrøm: 1 mA
 Overspændingstærskel: 16 V
 Mål: L. 108 mm B. 20 mm.



SK 2 er foruden at være det kredsløb, som foretager DC omskiftningen imellem sender og modtager også et kredsløb, som beskytter imod overspænding og fejlpolarisation af stationen. Skulle uheldet alligevel ske, vil den indbyggede sikring springe. I denne sikring går stationens hovedstrøm. På en ekstra terminal kan spænding til lamper og andre funktioner udtages. Dette udtag er også beskyttet af sikringskredsløbet og arbejder uafhængigt af, om skiftet står i sende- eller modtagestilling.



Forhandler:

BENSØ PRINT

01106491

Provstevej 9 2400 NV.