

G 09 F 13/20

Ans.nr.: 3987/85

Indleveret: 30 aug 1985

Løbedag: 30 aug 1985

Alm. tilgængelig: 04 apr 1986

Prioritet: 03 okt 1984 DE 8429026 U

\*SCHOELLER & CO. ELEKTROTECHNISCHE FABRIK GMBH & CO.; Frankfurt/Main, DE.

Opfinder: Guenter \*Tessendorf; DE, Klaus W.

\*Quirder; DE, Vitor M. Leitao \*Ribeiro; DE, Heinz \*Burgeth; DE.

Fuldmægtig: Larsen & Birkeholm A/S Skandinavisk Patentbureau

Signalapparat

SAMMENDRAG

3987-85

Ved et elektrisk signalapparat er der på en underlagsplade (1) i egne huse (5) anbragt lysemitterende dioder. For at opnå en ringe byggehøjde på signalapparatet og en enkel fastgørelse af huset (5) fremviser undersidepladen (1) mindst en gennembrydning (2). I gennembrydningen (2, 2') findes et eller flere huse (5), som det er sædvanligt i SMD-teknikken. Tversnittet af gennembrydningen er kun ubetydeligt større end grundridset af huset (5) hhv. det samlede grundrids af naboliggende huse (5).

**3987-85**

**Fig. 2**

