

H 04 L

Ans.nr.: 0741/83

Indleveret: 21 feb 1983

Løbedag: 21 feb 1983

Alm. tilgængelig: 23 sep 1983

Prioritet: 22 mar 1982 DE 3210439

*SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT; Berlin
und Muenchen, DE.

Opfinder: Rolf *Hagen; DE, Peter *Weidner; DE.

Fuldmægtig: Internationalt Patent-Bureau

Fremgangsmåde og kredsløb til overføring af informationssignaler mellem med forskellige overføringsprocedurer arbejdende formidlingspladser i et første formidlingsnet og et andet formidlingsnet

SAMMENDRAG

741-83

Der angives en fremgangsmåde og et kredsløb til overføring af informationssignaler over med forskellige overføringsprocedurer arbejdende formidlingsstationer i et første formidlingsnet og et andet formidlingsnet. Overføringen udføres ved hjælp af en decentral omsætter (UE), i hvilken der er fastlagt en fast tilknytning mellem det første formidlingsnets (DVS) overføringsledninger og de virtuelle kanaler, der ved en signaloverføring skal benyttes på overføringsledninger til det andet formidlingsnet (PVS). I omsætteren (UE) omsættes af de signaler, der skal overføres, kun de signaldele, der bevirker afvikling af netafhængige proceduredele. De i overensstemmelse med de netuafhængige proceduredele optrædende datasignaler bliver i uændret form sammenfattet med de omsatte signaldele.

FIG 1

741-83

