

Patenthavare

Società Italiana Telecomunicazioni  
Siemens SpA, Milano

Patent 315 020

Klass 21 a<sup>4</sup>:55

Int. Cl. H 04 b 7/14

Land Italien

Ombud N Larfeldt m.fl.

Tilläggspatent

Tillägg till

Patenttiden löper

Avdelad ur

från den 3 augusti 1965

Utbruten ur

till den 4 augusti 1982

Patent  
meddelat den 8 januari 1970

Patentet är **Kung. brev 18. 3. 75**

Patentårsavgifterna

*mg*

1									
2									
3									
4									
5	10-FEB-70	09646	5	315020	+	-	2	****	200.00
6	16-JUN-70	44281	6	315020	+	-	2	****	150.00
7	28-APR-71	31688	7	315020	+	-	2	****	200.00
8	18-MAI ~ 16519	*8315020			*****				250.00
9	7-9MAI ~ 12502	*9315020			*****				300.00
10	7-6MAI ~ 17728	10315020			*****				450.00

**VÄND**

11  
12  
13  
14  
15  
16  
17

Ansökningsnr 10 163/65

Ans.handl. allm. tillgängl. den 1 juli 1968

Ans. inkom den 3 augusti 1965

Ans:s utläggning kungjord den 22 sept. 1969

Uppfinningens benämning

Elektronisk halvledaranordning anordnad att genomföra  
omkopplings- och alarmoperationer i matningsreservförbindel-  
ser vid radiolänkar.

Uppfinnare

L. Sarati

Prioritet begärd från den

4 augusti 1964 (Italien, 17 024)

Licensupplåtelse den

Licensinnehavare

Anmärkningar

450:- återbet. ver.nr. 22.357/73-74

Aviserat 5 SEP. 1974