

PATENTE EUROPEIA Nº 4577905

method for designing a device for a cryptographic application

Síntese do Processo

Nº do Pedido	237554449
Data de Apresentação	23-08-2023
Data do Pedido	23-08-2023
Fase Actual	AGUARDA TRADUÇÃO DE FASCÍCULO
Data de Início da Fase	24-06-2026
Data de Fim Previsto	26-10-2026
Situação de Taxas	PAGAMENTO NÃO-APLICÁVEL
Data de Início da Sit.	23-08-2023
Data de Fim Previsto da Sit.	---
Taxas Pagas	3
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	---
Data do Despacho	---
BPI do Despacho	---
Data de Início de Vigência	---
Data Limite de Vigência	---
Titulares	KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN
Mandatário	---
Classificação Internacional	G06F 7/499 (2025.01)
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

Texto do Resumo

 Nota: Não existe texto do resumo.



Classificação Internacional

Classe	Nível	Categoria	Valor
G06F 7/499 (2025.01)	avanzado	primeira	inventiva
G06F 7/523 (2025.01)	avanzado	outra	inventiva



Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
21000000 - pedido-aguarda publ. p/ope.	23/08/2023	02/07/2025	02/07/2025	---	---
21110000 - pedido-conf.protec.provisória	02/07/2025	---	24/06/2026	---	---
21162000 - concedido-aguarda trad.fascic.	24/06/2026	26/10/2026	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
21T00000 - pagamento não-aplicável	23/08/2023	---	---	

 Nota: Não existem registos de taxas efectivamente pagas em PT.



Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2403584	Katholieke Universiteit Leuven	K.U. Leuven R&D; Minderbroedersstraat 8* - Box 5105	3000 Leuven - Bélgica	requerente / titular	23/08/2023	



Documentos Relacionados

 Nota: Não existem registos documentos relacionados.



Boletins Relacionados

 Nota: Não existem registos boletins relacionados.



Prioridades

Tipo	Data	País	Número
PRIORIDADE UNIONISTA	26-08-2022	ORG. DA PATENTE EUROPEIA	22192305



Países Designados

País	Data de Designação	Data de Fim de Designação
Albânia	23-08-2023	---
Alemanha	23-08-2023	---
Bulgária	23-08-2023	---
Bélgica	23-08-2023	---
Bósnia-Herzegovina	23-08-2023	---
Chipre	23-08-2023	---
Croácia	23-08-2023	---
Dinamarca	23-08-2023	---
Eslováquia	23-08-2023	---
Eslovénia	23-08-2023	---
Espanha	23-08-2023	---
Estónia	23-08-2023	---
Finlândia	23-08-2023	---
França	23-08-2023	---
Grécia	23-08-2023	---
Holanda (Países Baixos)	23-08-2023	---
Hungria	23-08-2023	---
Irlanda	23-08-2023	---
Islândia	23-08-2023	---
Itália	23-08-2023	---
Letónia	23-08-2023	---
Liechtenstein	23-08-2023	---
Lituânia	23-08-2023	---
Luxemburgo	23-08-2023	---
Macedónia	23-08-2023	---
Malta	23-08-2023	---
Mónaco	23-08-2023	---
Polónia	23-08-2023	---
Portugal	23-08-2023	---
Reino Unido	23-08-2023	---
República Checa	23-08-2023	---
Roménia	23-08-2023	---
Suécia	23-08-2023	---
Suíça	23-08-2023	---
Turquia	23-08-2023	---
Áustria	23-08-2023	---

Epígrafe em Língua Estrangeira

GB METHOD FOR DESIGNING A DEVICE FOR A CRYPTOGRAPHIC APPLICATION

