

MARCA NACIONAL Nº 565342

Síntese do Processo

Nº do Pedido	2000140244
Data de Apresentação	17-05-2016
Data do Pedido	17-05-2016
Tipo de Modalidade	não aplicável
Fase Actual	REGISTO CONCEDIDO
Data de Início da Fase	16-12-2016
Data de Fim Previsto	---
Situação de Taxas	NÃO HÁ RENOVAÇÕES A PAGAMENTO
Data de Início da Sit.	16-06-2026
Data de Fim Previsto da Sit.	19-11-2035
Taxas Pagas	2
Taxas Devidas	0
Data da Última DIU	---
BPI 1ª Publicação	30/05/2016
Data do Despacho	13-12-2016
BPI do Despacho	16/12/2016
Data de Início de Vigência	17-05-2016
Data Limite de Vigência	---
Titulares	PEDRALUX MATERIAL ELECTRICO , LDA
Mandatário	---
Classificação de Nice	09
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---



PEDRALUX

Tipo de Sinal: MISTO

Classificação de Nice

Edição 10

Classe	Produtos/Serviços
09	<p>ACENDEDORES PIEZOELÉTRICOS; APARELHOS DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA ININTERRUPTA; APARELHOS DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA REGULADA; APARELHOS DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA ININTERRUPTA [BATERIAS]; APARELHOS DE CONDUÇÃO DE ELETRICIDADE; APARELHOS E INSTRUMENTOS DE CONTROLO DA ELETRICIDADE; APARELHOS E INSTRUMENTOS PARA O CONTROLO DA CORRENTE ELÉTRICA; APARELHOS E INSTRUMENTOS PARA ACUMULAR E ARMAZENAR ELETRICIDADE; APARELHOS FOTOVOLTAICOS; APARELHOS PARA TRANSMISSÃO ATRAVÉS DE REDE ELÉTRICA; COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS; CONVERSORES DE CORRENTE ALTERNA/CORRENTE CONTÍNUA; CONVERSORES DE CORRENTE CONTÍNUA/CORRENTE ALTERNA; DETETORES DE GALENAS PARA USO EM ELETRÓNICA; SISTEMAS E APARELHOS COM LIGAÇÃO À TERRA; UNIDADES DE ENERGIA ELÉTRICA; UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO DE REDES ELÉTRICAS; ACUMULADORES ALCALINOS; ADAPTADORES DE BATERIA; APARELHOS DE ARMAZENAMENTO DE ELETRICIDADE; APARELHOS E INSTRUMENTOS PARA ACUMULAR ELETRICIDADE; APARELHOS PARA RECARGA DE ACUMULADORES ELÉTRICOS; BATERIAS; BATERIAS AUXILIARES PARA TELEMÓVEIS; BATERIAS DE ÁNODOS; ACUMULADORES ELÉTRICOS (APARELHOS PARA RECARGA DOS -); ACUMULADORES ELÉTRICOS; ACUMULADORES DE PRESSÃO; ACUMULADORES DE NÍQUEL-CÁDMIO; BATERIAS DE IÃO DE LÍTIU; BATERIAS DE IGNIÇÃO; BATERIAS DE LÍTIU; BATERIAS DE NÍQUEL-CÁDMIO; BATERIAS DE TELEMÓVEIS; BATERIAS DE VEÍCULOS; BATERIAS ELÉTRICAS PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS; BATERIAS ELÉTRICAS; BATERIAS ELÉTRICAS PARA VEÍCULOS; BATERIAS ELÉTRICAS RECARREGÁVEIS; BATERIAS EXTERNAS; BATERIAS PARA CIGARROS ELETRÓNICOS; BATERIAS PARA AUTOMÓVEIS; BATERIAS PARA MOTORES DE ARRANQUE; BATERIAS PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS; BATERIAS (PILHAS) SECAS; BATERIAS RECARREGÁVEIS; BATERIAS RECARREGÁVEIS A ENERGIA SOLAR; BATERIAS SECUNDÁRIAS DE LÍTIU; BATERIAS SOLARES; CAIXAS DE ACUMULADORES; CARREGADORES; BATERIAS SOLARES PARA USO DOMÉSTICO; BATERIAS SOLARES PARA USO INDUSTRIAL; CARREGADORES DE ACUMULADORES; CARREGADORES DE BATERIAS; CARREGADORES DE BATERIAS PARA USAR EM TELEFONES; CARREGADORES DE BATERIAS</p>
	<p>ELÉTRICAS; CARREGADORES DE BATERIAS SOLARES; CARREGADORES DE BATERIAS PARA VEÍCULOS A MOTOR; CARREGADORES DE BATERIAS DE TELEMÓVEIS; CARREGADORES DE BATERIAS DE TELEMÓVEIS PARA USAR EM VEÍCULOS; CARREGADORES DE CIGARROS ELETRÓNICOS; CARREGADORES SEM FIOS; CÉLULAS ELÉTRICAS; CÉLULAS RECARREGÁVEIS; CÉLULAS SOLARES; CONJUNTOS DE ALIMENTAÇÃO [BATERIAS]; DISPOSITIVOS DE CARREGAMENTO PARA EQUIPAMENTO RECARREGÁVEL; CONJUNTOS DE BATERIAS; EQUIPAMENTO DE CARGA; FONTES DE ALIMENTAÇÃO CA/CC [CORRENTE ALTERNADA / CORRENTE CONTÍNUA]; FONTES DE ALIMENTAÇÃO DE ENTRADA CC [CORRENTE CONTÍNUA]; FONTES DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA ININTERRUPTA; FONTES DE ALIMENTAÇÃO PARA TELEFONES INTELIGENTES; PILHAS ELÉTRICAS; ADAPTADORES DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICOS; ADAPTADORES DE CORRENTE; ADAPTADORES DE CORRENTE ALTERNA; ADAPTADORES DE CORRENTE ELÉTRICA; ADAPTADORES DE ENERGIA ELÉTRICOS; ADAPTADORES DE VIAGEM PARA FICHAS ELÉTRICAS; ADAPTADORES ELÉTRICOS; ADAPTADORES PARA ELETRICIDADE; AMPLIFICADORES DE POTÊNCIA; APARELHOS DE COMUTAÇÃO DE FONTES DE ENERGIA; APARELHOS DE COMUTAÇÃO ELÉTRICA; APARELHOS DE CONTROLE DE POTÊNCIA [ELÉTRICOS]; APARELHOS DE CONTROLO DE ENERGIA ELÉTRICA; APARELHOS DE ESTABILIZAÇÃO DE VOLTAGEM; APARELHOS DE ESTABILIZAÇÃO DE FREQUÊNCIAS; APARELHOS DE LIGAÇÃO À TERRA; APARELHOS DE MONITORIZAÇÃO DE REDES ELÉTRICAS; APARELHOS DE REGULAÇÃO ELÉTRICA; APARELHOS E INSTRUMENTOS DE COMUTAÇÃO DA ELETRICIDADE; APARELHOS E INSTRUMENTOS DE TRANSFORMAÇÃO DA ELETRICIDADE; APARELHOS E INSTRUMENTOS DE REGULAÇÃO DA ELETRICIDADE; APARELHOS E INSTRUMENTOS PARA CONDUZIR ELETRICIDADE; AUTOTRANSFORMADORES; BORNES DE DERIVAÇÃO; BOBINAS DE ALTA FREQUÊNCIA; CABOS DE AUMENTO DE CORRENTE PARA BATERIAS; CAIXAS DE COMUTADORES [ELETRICIDADE]; CAIXAS DE COMUTAÇÃO ELÉTRICA; CAIXAS DE DERIVAÇÃO ELÉTRICAS; CAIXAS DE DERIVAÇÃO OU RAMIFICAÇÃO [ELETRICIDADE]; COMPARADORES; COMPENSADORES ESTÁTICOS DE VOLT AMPERE REATIVO (VAR); COMUTADORES; COMUTADORES DE DERIVAÇÃO PARA TRANSFORMADORES ELÉTRICOS; COMUTADORES DE</p>
	<p>ELETRICIDADE; COMUTADORES DE TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICOS; COMUTADORES ELÉTRICOS; COMUTADORES SEM FIOS; CONTROLADORES DE CARGA ELÉTRICA; CONTROLADORES DE ENERGIA ELÉTRICA; CONTROLADORES DE POTÊNCIA ELETRÓNICOS; CONVERSORES DE CORRENTE; CONVERSORES DE CORRENTE CONTÍNUA; CONVERSORES DE CORRENTE ELÉTRICA; CONVERSORES DE CORRENTE ESTÁTICA; CONVERSORES DE FREQUÊNCIA ELÉTRICOS; CONVERSORES DE FREQUÊNCIA; CONVERSORES DE FREQUÊNCIA ELETRÓNICOS PARA MOTORES ELÉTRICOS DE ALTA VELOCIDADE; DISJUNTORES; CONVERSORES DE TENSÃO [ELÉTRICA]; CONVERSORES DE TENSÃO EM CORRENTE;</p>

CONVERSORES ELÉTRICOS; CONVERSORES ROTATIVOS; CORRENTE (RETIFICADORES DE -); DESVIADORES DE SOBRETENSÃO; DISJUNTORES DE CORRENTE DE DEFEITO; DISJUNTORES ELÉTRICOS; DISJUNTORES DE TENSÃO DE DEFEITO; DISJUNTORES ELÉTRICOS [INTERRUPTORES]; DISJUNTORES EM MINIATURA; DISPOSITIVOS DE COMUTAÇÃO [ELÉTRICOS]; DISPOSITIVOS DE CONTROLO DA CORRENTE ELÉTRICA; DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO CONTRA PICOS DE TENSÃO EM SELÊNIO; DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÃO; DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA DE CORRENTE; DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÕES; DISTRIBUIDORES DE ENERGIA ELÉTRICA; DISTRIBUIDORES ELÉTRICOS; DIVISORES DE POTÊNCIA [ELÉTRICOS]; DISPOSITIVOS ANTIPARASITAS [ELETRICIDADE]; ELIMINADORES DE TENSÃO; EQUIPAMENTO PARA CONDICIONAMENTO DA POTÊNCIA; EQUIPAMENTOS PARA-RAIOS; ESTABILIZADORES DE CORRENTE; ESTABILIZADORES DE FREQUÊNCIA; ESTABILIZADORES DE TENSÃO; ESTABILIZADORES DE VOLTAGEM; FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM ESTABILIZAÇÃO DE TENSÃO; FONTES DE ALIMENTAÇÃO DE COMUTAÇÃO DE ALTA FREQUÊNCIA; FONTES DE ALIMENTAÇÃO DE ALTA TENSÃO; FONTES DE ALIMENTAÇÃO ELETRÓNICAS; FONTES DE ALIMENTAÇÃO LIGADAS A APARELHOS DE ÁUDIO PARA USO EM VEÍCULOS MOTORIZADOS; INTENSIFICADORES DE ENERGIA ELÉTRICA; INTERRUPTORES DE ALTA FREQUÊNCIA; INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS; INTERRUPTORES DE CIRCUITOS ELÉTRICOS; INTERRUPTORES DE DERIVAÇÃO; INTERRUPTORES DE CORRENTE ELÉTRICA; INTERRUPTORES HORÁRIOS AUTOMÁTICOS; INTERRUPTORES PIEZOELÉTRICOS;

INVERSORES DECORRENTE ALTERNA/CORRENTE CONTÍNUA; INVERSORES DE CORRENTE CONTÍNUA/CORRENTE ALTERNA; INVERSORES DE ELETRICIDADE; INVERSORES DE FREQUÊNCIA ELETRÓNICOS; INVERSORES [ELETRICIDADE]; INVERSORES ELÉTRICOS; INVERSORES PARA FORNECIMENTO DE ENERGIA; LIMITADORES DE CORRENTE; LIMITADORES [ELETRICIDADE]; LIMITADORES ELÉTRICOS; MÁQUINAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA; MODIFICADORES DE FASE; MÓDULOS DE CARGA ELETRÓNICOS; MÓDULOS RETIFICADORES; MULTIPLICADORES DE ALTA TENSÃO; NEUTRALIZADORES DE SOBRETENSÃO; NEUTRALIZADORES DE SOBRETENSÃO ELÉTRICA; PAINÉIS DE CONTROLO ELÉTRICOS; PAINÉIS DE CONTROLO PARA ELEVADORES; PAINÉIS DE DISTRIBUIÇÃO DE CORRENTE ELÉTRICA; PAINÉIS DE QUADROS ELÉTRICOS; PAINÉIS PARA DISTRIBUIÇÃO DE ELETRICIDADE; PARA-RAIOS; PROTETORES CONTRA PICOS DE TENSÃO; QUADROS DE COMANDO [ELETRICIDADE]; QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO; QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO DE ELETRICIDADE; QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO [ELETRICIDADE]; REATORES DE ALTA TENSÃO; REACTORES DE LIMITAÇÃO DE CORRENTE; REATORES DE COMPENSAÇÃO; REDUTORES [ELETRICIDADE]; REGULADORES DA INTENSIDADE DA LUZ; REGULADORES DE ILUMINAÇÃO DE PALCO; REGULADORES DE ILUMINAÇÃO; REGULADORES DE INTENSIDADE DA LUZ; REGULADORES DE SOBRETENSÃO; REGULADORES DE TENSÃO; REGULADORES DE TENSÃO DA CORRENTE ELÉTRICA; REGULADORES DE TENSÃO DE INDUÇÃO; REGULADORES DE TENSÃO ESTÁTICOS; REGULADORES DE VOLTAGEM PARA VEÍCULOS; REGULADORES ELÉTRICOS DE LUMINOSIDADE; REGULADORES PARA ILUMINAÇÃO; RELÉS DE POTÊNCIA; RELÉS ELÉTRICOS; RELÉS ELETRÓNICOS; RETIFICADORES; RETIFICADORES DE CORRENTE; RETIFICADORES DE CORRENTE ELÉTRICA; RETIFICADORES ELÉTRICOS; RETIFICADORES MANUAIS; RETIFICADORES PARA ALTERNADORES; SUPRESSORES; SUPRESSORES DE PICOS DE TENSÃO; TELERUPTORES; TEMPORIZADORES AUTOMÁTICOS; TEMPORIZADORES, NÃO SENDO ARTIGOS DE RELOJOARIA; TRANSFERIDORES DE CORRENTE ELÉTRICA; TRANSFORMADORES; TRANSFORMADORES DE CAPACITÂNCIA DE TENSÃO (VOLTAGEM); TRANSFORMADORES DE ALTA TENSÃO; TRANSFORMADORES DE CORRENTE ELÉTRICA; TRANSFORMADORES DE

CORRENTE; TRANSFORMADORES DE DISTRIBUIÇÃO; TRANSFORMADORES DE ELETRICIDADE; TRANSFORMADORES DE FREQUÊNCIA; TRANSFORMADORES DE IMPEDÂNCIA; TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA PARA AMPLIFICAÇÃO; TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA ELETRÓNICOS; TRANSFORMADORES DE REDE ELÉTRICA; TRANSFORMADORES DE TENSÃO; TRANSFORMADORES DE SOLDADURA; TRANSFORMADORES DE TIPO SECO; TRANSFORMADORES DE VOLTAGEM ELÉTRICA; TRANSFORMADORES ELÉTRICOS DE REDUÇÃO; TRANSFORMADORES ELÉTRICOS; TRANSFORMADORES ELETRÓNICOS; TRANSFORMADORES ELEVADORES; TRANSFORMADORES PARA COMBOIOS ELÉTRICOS DE BRINCAR; TRANSFORMADORES REDUTORES; TUBOS RETIFICADORES; UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO DE CORRENTE ELÉTRICA; UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA [TRANSFORMADORES]; ALARMES; ALARMES ACÚSTICOS; ALARMES ANTIRROUBO ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS; ALARMES CONTRA O ROUBO; ALARMES DE FUMO; ALARMES DE INCÊNDIO; ALARMES DE SEGURANÇA; ALARMES DE PREVENÇÃO CONTRA ROUBO [SEM SER PARA VEÍCULOS]; ALARMES ELÉTRICOS CONTRA INCÊNDIOS; ALARMES ELÉTRICOS DE FUMO; ALARMES ELÉTRICOS; ALARMES ELETRÓNICOS ANTIRROUBO; ALARMES PARA DETECÇÃO DE FUGAS DE ÁGUA; ALARMES PARA DETECÇÃO DE GASES INFLAMÁVEIS; ALARMES PESSOAIS; ALARMES SONOROS; ALARMES SONOROS, SEM SER PARA VEÍCULOS; APARELHOS DE ALERTA ANTI-ROUBO; APARELHOS DE ALERTA ANTIRROUBO; APARELHOS DE DETECÇÃO DE INCÊNDIOS; APARELHOS DE DETECÇÃO DE INCÊNDIO; APARELHOS DE IDENTIFICAÇÃO DE INTRUSOS [SEM SER PARA VEÍCULOS]; APARELHOS DE VIGILÂNCIA DE SEGURANÇA; APARELHOS PARA AVISO DE SEGURANÇA; CÂMARAS DE SEGURANÇA; CAMPAINHAS DE ALARME; CENTRAIS DE ALARME; CAMPAINHAS DE AVISO; DETETORES DE FOGO; DETETORES DE CHAMAS; DETETORES ELÉTRICOS DE FUMO; PAINÉIS DE ALARME; LUZES DE AVISO [SINAIS INTERMITENTES]; LÂMPADAS DE AVISO [SINAIS]; INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ANTI-ROUBO; INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ANTIRROUBO; INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ANTIRROUBO; SENSORES DE CHAMAS; SENSORES DE CORRENTE ELÉTRICA; SENSORES DE

INCÊNDIOS; SENSORES ELÉTRICOS DE FUMO; SISTEMAS DE ALARME; APARELHOS AUTOMÁTICOS DE CONTROLO DE ACESSO; APARELHOS AUTOMÁTICOS DE

CONTROLE DE ACESSO; APARELHOS DE CONTROLO DE ACESSOS ACCIONADOS ELETRICAMENTE; APARELHOS DE CONTROLO REMOTO DE PONTOS DE ENTRADA; APARELHOS DE CONTROLO REMOTO PARA ABERTURA E FECHO DE PORTAS DE VEÍCULOS; APARELHOS DE CONTROLO REMOTO PARA ABERTURA E FECHO DE PORTAS; APARELHOS DE FECHO CENTRALIZADO DE PORTAS; APARELHOS ELÉTRICOS DE CONTROLO DE ACESSOS; APARELHOS ELÉTRICOS DE SEGURANÇA DE ACESSO; APARELHOS ELÉTRICOS PARA CONTROLO DE ACESSO; CADEADOS ELÉTRICOS; FECHADURAS ELÉTRICAS; FECHADURAS ELÉTRICAS COM ALARMES; CONTROLOS DE FECHO DE PORTAS ACIONADOS POR RÁDIO; IDENTIFICADORES BIOMÉTRICOS DE IMPRESSÕES DIGITAIS; INSTALAÇÕES AUTOMÁTICAS DE CONTROLO DE ACESSO; IDENTIFICADORES BIOMÉTRICOS DE RETINA; INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE CONTROLO DE ACESSO; LEITORES BIOMÉTRICOS; SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE CONTROLO DE ACESSO; SISTEMAS BIOMÉTRICOS DE CONTROLO DE ACESSO; SISTEMAS DE ENTRADA ELETRÔNICOS; ACOPLAMENTOS PARA CABOS ELÉTRICOS; APERTA-FIOS [ELETRICIDADE]; BAÍNHAS DE IDENTIFICAÇÃO PARA FIOS ELÉTRICOS; BAINHAS PARA CABOS ELÉTRICOS; BAINHAS PARA FIOS ELÉTRICOS; BATERIAS DE CHUMBO; BUCINS DE CABOS PARA ALIVIAR A TENSÃO; CABLAGEM ELÉTRICA; CABOS AÉREOS PARA CORRENTES ELEVADAS; CABOS DE ALIMENTAÇÃO; CABOS DE ARRANQUE PARA MOTORES; CABOS DE BATERIAS; CABOS DE EXTENSÃO ELÉTRICOS; CABOS DE IGNIÇÃO; CABOS DE EXTENSÃO; CABOS DE INTERFACE ELÉTRICOS; CABOS DE LIGAÇÃO; CABOS DE LIGAÇÃO DIRETA; CABOS DE TERMOPARES; CABOS ELÉTRICOS; CABOS ELÉTRICOS DE ISOLAMENTO MINERAL; CABOS ELÉTRICOS DE LIGAÇÃO; CABOS ELÉTRICOS ISOLADOS; CABOS ELÉTRICOS PARA USO EM LIGAÇÕES; CABOS ELÉTRICOS RESISTENTES AO CALOR; CABOS ELÉTRICOS SUBMARINOS; CABOS ELETRÔNICOS; CABOS ISOLADOS PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS; CABOS METÁLICOS [ELÉTRICOS]; CALHAS DE CABOS ELÉTRICOS; CALHAS PARA CABOS ELÉTRICOS; CAIXAS DE JUNTAS PARA ALOJAR JUNÇÕES DE CABOS; CAIXAS DE DERIVAÇÃO PARA FIOS ELÉTRICOS; CAIXAS DE CONEXÃO DE FIOS TELEFÔNICOS; CAIXAS DE CABOS ELÉTRICOS; CHICOTES DE CABO; CONDUTAS ELÉTRICAS; CONDUTAS PARA CABOS ELÉTRICOS;

CONECTORES DE FIOS [ELETRICIDADE]; CONECTORES DE CABOS; CONECTORES DE CABOS ROSCADOS EM METAL; ELEMENTOS DE PROTEÇÃO PARA CABOS ELÉTRICOS; ELEMENTOS DE LIGAÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS; ETIQUETAS PARA IDENTIFICAÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS; EXTENSÕES ELÉTRICAS; EXTENSÕES PARA CORRENTE ELÉTRICA; FIOS DE BOBINAGEM; FIOS DE BOBINAGEM [ELETRICIDADE]; FIOS DE COBRE ISOLADOS; FIOS DE IDENTIFICAÇÃO PARA FIOS ELÉTRICOS; FIOS ELÉTRICOS; FIOS ELÉTRICOS ISOLADOS; FIOS ELÉTRICOS ESMALTADOS; FIOS ELÉTRICOS REVESTIDOS DE PLÁSTICO; FIOS ELÉTRICOS RESISTENTES AO CALOR; FIOS ELÉTRICOS REVESTIDOS DE BORRACHA; MARCADORES PARA FIOS ELÉTRICOS; ACESSÓRIOS DE APLIQUES DE ILUMINAÇÃO [INTERRUPTORES]; BALASTROS PARA ACESSÓRIOS DE ILUMINAÇÃO ELÉTRICOS; BALASTROS PARA APARELHOS DE ILUMINAÇÃO; BALASTROS PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES PARA ILUMINAÇÃO ELÉTRICA; DESCARGAS ELÉTRICAS (TUBOS PARA -) SEM SER PARA ILUMINAÇÃO; INTERRUPTORES DE ILUMINAÇÃO; SENSORES DE MOVIMENTO PARA ILUMINAÇÃO DE SEGURANÇA; FOTOCÉLULAS PARA USO COM ILUMINAÇÃO DE SEGURANÇA

Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
05000000 - pedido-apresentado no inpi	17/05/2016	---	24/05/2016	---	---
05110000 - pedido-aguarda exame formal	24/05/2016	---	25/05/2016	---	---
05120000 - pedido-pub.regular	25/05/2016	30/05/2016	30/05/2016	30/05/2016	---
05140000 - pedido-oposição possível	30/05/2016	01/08/2016	01/08/2016	---	---
05160000 - estudo-aguarda despacho	01/08/2016	---	13/12/2016	---	---
05202000 - concedido (tot.)-pub.despacho	13/12/2016	16/12/2016	16/12/2016	16/12/2016	---
05305000 - registo concedido	16/12/2016	---	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
05T00000 - pagamento não-aplicável	17/05/2016	---	13/12/2016	---
05T10000 - concessão - publ. bpi	13/12/2016	---	16/12/2016	---
05T02000 - não há renovações a pagamento	16/12/2016	15/06/2026	15/06/2026	---
05T15000 - pagamento de renovação	15/06/2026	14/12/2026	16/06/2026	---
05T02000 - não há renovações a pagamento	16/06/2026	19/11/2035	24/06/2026	

Registo de Taxas Pagas

Nº da Taxa	Data do Documento	Nº do Documento
2	16-06-2026	2008057871

Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2680995	Pedralux Material Electrico , Lda	R. Godinho De Faria, 1602	4465-644 Leça Do Balio - Portugal	requerente / titular	17/05/2016	



Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
2000140244	17/05/2016 às 15:38:46	0599 - pedido de marca nacional	Pedralux Material Electrico , Lda	inclusão de pedido pendente	24/05/2016	deferido
2008057871	16/06/2026 às 10:26:29	0587 - renovação	Pedralux Material Electrico , Lda	pagam. de taxas periódicas	19/06/2026	deferido



Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
30/05/2016	02 - publicação de pedidos	publicado	-	-
16/12/2016	10 - despachos de concessão	publicado	2000140244	-
24/06/2026	53 - renovações de registos	publicado	2008057871	-



Prioridades

 Nota: Não existem registos de prioridades.



Países Designados

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.



Classificação de Viena

Classe	Descrição
26.11.12	linhas ou faixas curvas (salvo a 26.11.13)
29.1.4	azul
29.1.1	vermelho
26.11.6	linhas espessas, faixas

