


# Úřad průmyslového vlastnictví

## Výsledky dotazu Rešerše OZ (ÚPV, EUIPO, WIPO)

Údaje byly získány dne 15.05.2017 10:10. Poslední aktualizace databáze:

ÚPV 14.05.2017 19:01	EUIPO 11.05.2017 00:00	WIPO 11.05.2017 00:00	WIPO - v řízení 10.05.2017 00:00	WIPO - 6ter 20.03.2014 00:00
-------------------------	---------------------------	--------------------------	-------------------------------------	---------------------------------

	<b>Zdroj:</b>	<b>ÚPV-ČR</b>
(210)	<b>Číslo přihlášky:</b>	<b>181467</b>
(540)	<b>Reprodukce:</b>	
		
(111)	<b>Číslo zápisu:</b>	<b>253438</b>
(511)	<b>Třídy výrobků a služeb:</b>	<b>9, 35, 37, 42</b>
(531)	<b>Obrazové třídy:</b>	1.15.3, 27.5.1, 27.5.15
(220)	<b>Datum podání přihlášky:</b>	28.06.2002 CZ
(320)	<b>Datum práva přednosti:</b>	28.06.2002
(330)	<b>Země priority:</b>	CZ
(442)	<b>Datum zveřejnění přihlášky:</b>	15.01.2003 CZ
(151)	<b>Datum zápisu:</b>	28.04.2003 CZ
(730)	<b>Přihlašovatel/vlastník:</b>	<b>První Elektro, a.s., Bezručova 4174, Chomutov, 43001, Česká republika</b>
(812)	<b>Země původu:</b>	Česká republika
(740)	<b>Zástupce:</b>	Ing. Smrčková Marie, patentový zástupce, Velflíkova 8, Praha 6, 16000, Česká republika
(591)	<b>Barevná</b>	
	<b>Stav dokumentu:</b>	<b>Platný dokument</b>
	<b>Druh:</b>	<b>Kombinovaná</b>
	<b>OZ obnovena do:</b>	28.06.2022
(500)	<b>Jiná práva, ostatní rozhodné údaje:</b>	Zahrnuto do majetkové / konkurzní podstaty. Správce podstaty: JUDr. Jiří Voda, LL.M., insolvenční správce, Sokolovská 85/104, 186 00 Praha 8.
(510)	<b>Seznam výrobků a služeb:</b>	<b>CS</b> (9) zařízení, přístroje a nástroje vědecké, optické, elektrické a elektronické, pro měření, signalizaci a kontrolu, zařízení, přístroje a nástroje pro vedení, přepínání, přeměnu, akumulaci, regulaci nebo řízení elektrického proudu, zařízení, přístroje a nástroje pro záznam, převod, reprodukci zvuku nebo obrazu, přístroje pro zpracování informací a počítače, příslušenství k počítačům, nahané počítačové programy, diskety a CD ROM, elektrické řídicí systémy v průmyslu a občanské výstavbě, elektrická a elektronická zařízení, přístroje, měřicí a regulační technika, elektrohydraulické lineární pohony, elektrohydraulické pohony zejména pro těžkou a zdvihací techniku, elektrické zařízení pro dálkové ovládání průmyslových procesů, elektrodynamická

zařízení pro dálkové řízení signalizace v průmyslových procesech, automatické distribuční stroje, automatické rozvaděče, skříňové rozvaděče, spojovací skříňky, rozvodny vysokého a/nebo nízkého napětí, rozvodné panely a pulty, rozvodné a spínací skříně, řídicí a kontrolní panely, mobilní víceúčelové modulární rozvodny, příslušenství rozvoden vysokého a/nebo nízkého napětí obsažené ve třídě 9, rozvaděče, rozvaděče vysokého a/nebo nízkého napětí, moduly do rozvaděčů, např. převodníky, převodníky pro úpravu a převod signálu z teplotního senzoru na unifikovaný proudový signál, převodník pro vestavbu do rozvaděče nebo do zařízení pro tento typ konstruovaný, vyhodnocovací moduly, modul poruchové signalizace, modul poruchové signalizace osmi binárních cyklů, reléový modul, analogový přepínač, elektronická přepětová ochrana, modul umělé zátěže, odporové spouštěče, odbočnice, trafostanice, distribuční trafostanice, odpínací kiosky, spojovací skříň pro spojování vlečných kabelů, měniče, článkové přepínače, elektrické vedení, materiály na elektrické vedení, elektrické články a baterie, kabely, vodiče, spony spojky, svorky, koncovky, konektory, kondenzátory, detektory, detektory kouře a požární hlásiče, detektory kovů k průmyslovým nebo vojenským účelům, elektrická poplašná a bezpečnostní zařízení, zabezpečovací, poplašné, zvukové a signalizační zařízení proti krádeži, vysílací zařízení, vysílače elektronických signálů; (35) reklama a propagace, reklama on-line v počítačové síti, poskytování pomoci při řízení průmyslových a obchodních podniků, obchodní management a podnikatelské informace, obchodní nebo podnikatelský průzkum, posuzování efektivnosti provozu a racionalizace práce, překlad a systemizace informací do počítačové databáze, hospodářské prognózy, systemizace informací do počítačových databází, vyhledávání dat v počítačových souborech pro třetí osoby, automatizované zpracování dat; (37) instalace, montáž, opravy, rekonstrukce, přestavba, obnovení vyhrazených elektrických a elektronických zařízení a přístrojů a elektrohydraulických zařízení, instalace, montáž, údržba a servis telekomunikačních zařízení, elektromontážní práce, čištění zařízení a strojů pod napětím, opravy, rekonstrukce a údržba veřejného osvětlení, stavební dozor, zřizování poplašných zařízení a instalace monitorování poplašných zařízení, revize a zkoušky vyhrazených elektrických a elektronických zařízení a přístrojů a elektrohydraulických zařízení; (42) vývojové, inženýrské a technické služby, práce a poradenství, expertizy, příprava a vypracování technických návrhů, průmyslové analýzy, technický průzkum a technické projekty, projektová činnost, návrhy a projekty rozvoden vysokého a/nebo nízkého napětí, technické poradenství v oblasti elektromontáží a elektroinstalací, projekty pro průmyslovou automatizaci a konzultaci k nim, inženýrská činnost v investiční výstavbě, digitalizace dokumentací s inteligentní nadstavbou hypertextových odkazů, studie, monitorování, vývoj, projektování, programování, návrh koncepce a realizace automatizačních a řídicích systémů, vypracování matematických modelů pro řízení, zpracování komplexního a monitorovacího systému pro řízení procesů, procesorové sestavy pro vyhodnocení aplikace řídicích systémů v průmyslu a pro transportní a těžební technologie, propojení aplikovaných řídicích systémů technologií a nadřazených automatizovaných systémů, datová podpora z řídicích systémů pro následné zpracování technicko-ekonomických dat, regulace a monitorování spotřeb energetických médií v budovách a celých objektech, návrh a vývoj počítačového hardware a software, počítačové programování, tvorba software a počítačového systému, počítačové programy a jejich aktualizace, instalace, kopírování, údržba, obnova a regenerace počítačových programů a dat, počítačové systémové

analýzy, poradenství v oblasti počítačů, počítačového programování a programů, pronájem počítačového software a počítačů, přenos dat nebo dokumentů z fyzických nosičů na elektronické nosiče, konverze dat a počítačových programů, zpracování technologických a systémových dat, služby databank - sběr, zpracování, správa a poskytování dat (klientům) v oblasti shora uvedených výrobků a služeb, správa sítí.

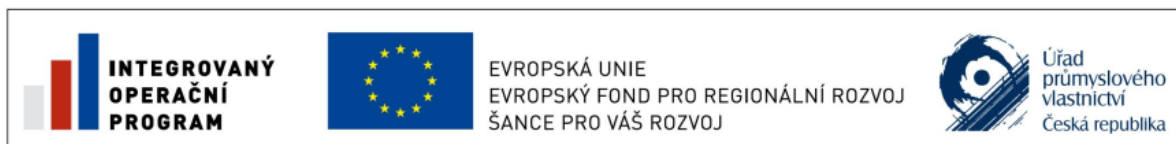
- EN** (9) Appliance, . Devices and apparatuses: scientific, optical, electric and electronic, for measuring, signalling and control, . Appliance, . Equipment and tools for leading, . Switching-over, . Transformation, accumulation, regulation or control of electric current, . Appliance, . Devices and tools for record, . Conversion, . Audio or video reproduction, devices for data processing and computers, computer accessories, recorded computer programmes, diskettes and CD ROM, electric controlling systems in industry and civic construction, electric and electronic devices, . Apparatuses, . Measuring and regulatory technology, electrohydraulic linear drives, electrohydraulic drives especially for heavy and lifting technologies, electric devices for industrial processes remote control, electrodynamic devices for signalling remote control in industrial processes, automatic distribution machines, automatic switchboards, cabinet switchboards, connecting cabinets, high-voltage and/or low-voltage switching stations, switchboards and distributing desks, distributing and switching cabinets, display and control panels, mobile multi-purposes modular switching stations, high-voltage and/or low-voltage switching stations accessories included into the class No. 9, . Switchboards, . High and/or low tension switchboards, distributors modules, e.g. converters, signal modification and conversion convertors from thermal sensor to unified current signal, build-in convertor for distributors or for equipment constructed for this model, evaluating modules, fault signalization module, fault eight binary cycles signalization module, relay module, analogue switch, electronic overstrain protection, simulated load module, resistance starters, junction boxes, . trafostations, Distribution transformer stations, detachable stands, joint box for towcable connection, . Convertors, . sectional switches, electric line, electric line materials, electric cells and batteries, cables, Conductors, . Clips, joints, clamps, . Terminals, . Connectors, . Condensers, . Detectors, . Smoke detectors and fire alarm boxes, metal detector for industrial or military purposes, electric alarm and safety appliances, securing, alarm, theft-proof sound and signaling devices, broadcasting equipment, electric signals transmitters; (35) advertisement and promotion, on-line advertisement in the computer network, providing of assistance in management of industrial and business companies, business management and enterprising information, commercial or business research, operation effectiveness and work rationalization judgement, information transfer and systematization into computer database, economic prognoses, systematization of information to computer databases, searching of data in computer files for third parties, automated data processing; (37) installations, assembly, repairs, reconstruction, Reconstruction, renovation of reserved electric and electronic equipment and devices and electrohydraulic equipment, installations, assembly, maintenance and service of telecommunication equipment, electric-assembling works, cleaning of live equipment and machines, repairs, Reconstruction and maintenance of public lighting, construction constrol, operation of larm systems and installation of monitoring alarm systems, check and testing of reserved electric and electronic devices and instruments and electrohydraulic devices; (42) development, engineering and technical services, work and consultancy, surveys, preparation and elaboration of technical

designs, industrial analyses, technical research and technical projects, design activities, designs and projects of switchyards of high and/or low voltage, technical consultancy in the field of electric fitting and wiring, projects for industrial mechanisation and consultation to them, engineering activities in the investment construction, digitalisation of documentation with smart superstructure of hypertext links, studies, monitoring, development, designing, programming, design of conception and implementation of automating and control systems, elaboration of mathematical models for control, processing of complex and monitoring system for process control, processor units for evaluation of control systems application in industry and for transport and mining technologies, interconnection of applied control systems of technologies and superordinate automated systems, data support from control systems for subsequent processing of technical-economic data, regulation and development of energetic media consumption in buildings and whole premises, computer hardware and software suggestion and development, computer programming, software and computer system creation, computer programmes and their updating, installation, copying, maintenance, computer programme and data recovery and regeneration, computer system analyses, consultancy in the field of computers, computer programming and programmes, hire of computer software and computers, transmission of data or documents from physical media to electronic media, data and computer programme conversion, processing of technological and system data, database services - collection, processing, administration and providing data (to clients) in the field of above mentioned products and services, administration of networks.

Pozn.: Stav probíhajícího řízení je zřejmý z Přehledu položek řízení.

### UPOZORNĚNÍ

Tento výpis má pouze informativní charakter a údaje pro jeho vytvoření byly získány na síti Internet.  
Domníváte-li se, že obsahuje chyby, obraťte se prosím na Úřad průmyslového vlastnictví.  
Údaje byly získány na <http://www.upv.cz> dne 15.5.2017 10:10



Projekt Elektronická podpora prosazování práv z duševního vlastnictví byl spolufinancován Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného operačního programu.