

AMPER
2011

OPTONIKA
2011

29. 3. – 1. 4. 2011
VÝSTAVIŠTĚ BRNO



SMĚR/DIRECTION: CENTRUM/CENTER

SMĚR/DIRECTION: BRATISLAVA, VÍDEŇ, OLOMOUC

SMĚR/DIRECTION: SITAVY, HRADEC KRÁLOVÉ, WROCLAW

SMĚR/DIRECTION: PRAHA, OLOMOUC, BRATISLAVA, VÍDEŇ

- Měřicí a zkušební technika
Measuring and testing devices
- Automatizační, řídicí a regulační technika
Automation and control engineering
- Zabezpečovací technika a systémová technika budov
Security and building installation systems
- Identifikační, platební a pokladní systémy
Personal identification, payment and cashdesk system
- Výpočetní technika
Computer technology
- Telekomunikační technika
Telecommunication technology
- Stroje, zařízení, nářadí a pomůcky pro elektroniku a elektrotechniku
Machines, devices, tools and aids for electric and electronic engineering
- Služby
Services
- Elektronické prvky a moduly
Electronic components and modules

- Zařízení pro výrobu a rozvod elektrické energie
Power generation and distribution equipment
- Elektroinstalační technika
Electric installation components
- Vodiče a kabely
Conductors and cables
- Osvětlovací technika
Lighting devices and systems
- Elektrotepelná technika
Electro thermal technology
- Pohony a výkonová elektronika
Drives and power electronics
- Elektronické prvky a moduly
Electronic components and modules