

Distrelec on-line obchod

Distrelec, distributor elektroniky a počítačového příslušenství, nabízí s aktualizovaným obchodem Distrelec on-line jednoduchý způsob přístupu k informacím o produktech, jejich výběr a vyřizování objednávek on-line. Na stránkách věnovaných produktům lze najít mnoho dalších informací, jako např. aktuální ceny, dostupnost, datové formuláře, příručky pro přístroje, bezpečnostní listiny a vytváření seznamu výrobků pro zákaznické moduly on-line.



S obsáhlým výběrem vysoce kvalitních produktů od 600 uznávaných výrobců Distrelec nabízí široký sortiment z oborů elektroniky, elektrotechniky, měřicí techniky, automatizace, tlakovzdušného zařízení, nářadí a příslušenství. Jednotlivé výrobní oblasti jsou průběžně rozšiřovány a prohlubovány a osvědčený sortiment je vybavován novými doplňkovými skupinami výrobků.

Standardní dodací lhůta je 48 hodin, cena za dopravu zásilky činí 5 eur bez DPH. Tato cena je nezávislá na množství zásilky. Kromě obchodu on-line (www.distrelec.com) a různých forem e-commerce lze celkový program nalézt také v tištěném katalogu pro elektroniku a počítačová příslušenství a na CD-ROM.

Další informace lze získat v inzerátu na této straně nebo na adrese: **Distrelec Gesellschaft m. b. H.**
tel.: 800 142 525, fax: 800 142 526
e-mail: info-cz@distrelec.com, <http://www.distrelec.com>

Výroba ve vodních elektrárnách ČEZ roste

Společnost ČEZ Obnovitelné zdroje dodala do sítě v prvním čtvrtletí roku 2008 celkem 74 milionů kW·h ekologicky čisté elektrické energie z celkem 21 vodních elektráren (z toho je 20 malých). Meziročně jde o nárůst 15 %. Nejvíce elektřiny vyrobily elektrárny Střekov, Vydra a Práčov.

„Na hlavních tocích je letos dostatečný stav vody bez větších výkyvů, což je pro malé vodní elektrárny ideální. Na zvýšené výrobě se pozitivně projevila i realizace technických úprav a vylepšení na části našich elektráren,“ řekl generální ředitel ČEZ Obnovitelné zdroje Josef Sedlák.

Malé vodní elektrárny (MVE) jsou v ČR po velkých vodních dílech nejvýznamnějším zdrojem ekologické energie. MVE společnosti ČEZ Obnovitelné zdroje lze najít po celé ČR, např. na Labi, Divoké Orlici, Berounce, Vydře, Chrudimce, Moravě a Svatce. Nejstarší MVE je Čeňkova pila (viz obr.) na Šumavě z roku 1912, která má instalovaný výkon 100 kW. Nejnovějším a zároveň nejmodernějším zařízením svého druhu v celé ČR je MVE Bukovec u města Plzeň s instalovaným výkonem 630 kW. Do roku 2010 chce ČEZ Obnovitelné zdroje postavit vodní elektrárnu u Mělníka, která bude k výrobě využívat proud chladicí vody z blízké uhelné elektrárny. [Tiskové materiály ČEZ.]

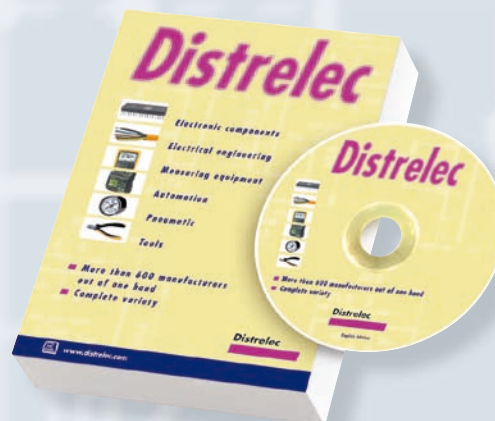


Malá vodní elektrárna Čeňkova pila



Češi volí Distrelec – kvalitu: Tel.: 800 14 25 25

- dodavatel širokého výběru kvalitních produktů elektroniky a počítačového příslušenství
- bez minimálního objednávkového množství
- dodací lhůta je 48 hodin
- výhodné zášitelské náklady
- kompetentní, česky mluvící operátoři



Neváhejte a hned si zdarma objednejte katalog!

Česká republika:
Telefon 800 14 25 25
Fax 800 14 25 26
E-mail:
info-cz@distrelec.com

Slovenská republika:
Telefón 0800 00 43 03
Fax 0800 00 43 04
E-mail:
info-sk@distrelec.com

Distrelec

**Nejvýznamnější distributor elektronických součástek
a počítačového příslušenství v srdci Evropy.**

www.distrelec.com