



16. číslo, 6. ročník, **duben 2008**

Vážení obchodní přátelé,

*jarní číslo Zpravodaje Vám přináší čerstvé informace o novinkách v naší nabídce. Detailnější popis novinek naleznete také pod připojenými odkazy v textu Zpravodaje. Seznámíte se tak i s novou podobou a obsahem [www.harting.com](http://www.harting.com). Podobnou proměnou prošla i česká verze [www.harting.cz](http://www.harting.cz). Pomohou najít to správné a moderní řešení vašich úkolů. Jsme připraveni vám poskytnout plnou podporu a servis při hledání nejvhodnějších řešení. Neváhejte nás oslovit.*

Na viděnou se těší

Váš  
[HARTING s.r.o.](http://www.harting.com)

---

### Tvrký jak ocel a stejně tak spolehlivý

Typem Han<sup>®</sup> 3 A INOX, HARTING rozšiřuje svou produktovou řadu krytů z vysoce jakostní nerezové oceli pro průmyslové použití. Osadit lze všemi druhy vložek velikosti Han<sup>®</sup> 3 A. Han<sup>®</sup> 3 A INOX nabízí nové možnosti pro konektivitu v oblasti potravinářství a zpracovatelském průmyslu.



[více](#)

---

### D-sub filtry – rychle a snadno

Adaptéry slouží pro rychlé a hlavně nedestruktivní testy správného typu D-sub filtru. Jsou k dispozici ve 4 standardních hodnotách od 47 pF do 3900 pF a ve 4 rozměrech. D-sub filtry efektivně snižují zarušení signálu v různých aplikacích od vysokorychlostního digitálního vysílání po průmyslová testovací zařízení.



[více](#)

---

### Nová řada ethernetových switchů - mCon 1000

HARTING nabízí novou řadu řízených průmyslových switchů - mCon 1000 určených zejména pro použití v komunikačních sítích, při řízení VVN a VN distribuce energie, farem větrných elektráren a podobných aplikacích.



[více](#)

---

## Han<sup>®</sup> 4 A Quick Lock

Han<sup>®</sup> 4 A Quick Lock je označení další konektorové vložky do krytu velikosti Han<sup>®</sup> 3 A osazené novou technologií zakončení vodičů zvanou Quick Lock. Jedná se o nejpohodlnější současnou technologii.

[více](#)



---

## Micro Card Edge konektor

HARTING nabízí další konektor typu Micro Card Edge v provedení pro povrchovou montáž do desek tloušťky 1.6 mm. Slouží pro mezaninové konstrukce stejně tak jako pro malé zásuvné dceřiné desky.

[více](#)



---

## HARTING modernizuje portfolio kabelů pro Gigabit Ethernet

HARTING nabízí novou generaci osmivodičových kabelů a kordů pro gigabitový ethernet. Cat5./cat.5e a cat.6 produkty dostaly robustní plášť z PUR. Kabely a kordy pro venkovní aplikace jsou provedeny v černém světloodolném PVC plášti. Všechny ostatní osmivodičové kabely dostaly jednotný žlutý kabát. (Čtyřvodičové kabely rostávají v zeleném provedení).

[více](#)



---

## Nové možnosti u HARAX<sup>®</sup> M8-S

Do nynějška byly konektory HARAX<sup>®</sup> M8-S limitovány průřezem vodičů od 0.14 mm<sup>2</sup> do 0.34 mm<sup>2</sup>. V krátké době HARTING nabídne 3-pinový M8 male konektor pro vodiče již od průřezu 0.08 mm<sup>2</sup>. V každé dodávce budou 3 různá těsnění, aby byl uspokojen zájem zákazníků.

[více](#)



---

## HARTING rozšiřuje nabídku kabelů a osazených kabelů.

HARTING průběžně rozšiřuje portfolio nabízených kabelů a standardní nabídky konektory osazených kabelů. V kombinaci se zakázkovou výrobou kabelů dle přání zákazníka to tvoří kompletní škálu řešení včetně nízkosériové produkce.

S bližšími požadavky se obraťte na specialistu, Ing. Zdeňka Stehna.

[více](#)



## Malá, kompaktní a multifunkční kovová verze PushPull krytů

Tato inovace rozšiřuje použití PushPull konektorů směrem do náročnějšího průmyslového prostředí. Kovový kryt výborně slouží jak pro napájecí aplikace 230/400V tak pro ethernetová spojení kabelu na čelní panel přístroje s možným přímým přechodem na desku plošných spojů. PushPull kryty mají díky pevnému a snadnému zamykacímu mechanismu stupeň krytí IP65.



[více](#)

---

## Panelová průchodka M12 s přímým napojením na kabel

Panelové průchodky Han® M12 snadno napojitelné na existující kabel přímo v provozu – to je poslední novinka HARTINGu v této oblasti. Lze je také popsat jako M12 konektor s integrovanou přírubou k montáži přímo na panel. Díky zakončovací technologii HARAX (IDC) je lze snadno montovat kdekoli a na jakýkoli standardní kabel již vedoucí ze zařízení bez použití jakýchkoli speciálních nástrojů. Nabízejí stupeň krytí IP67, A a D kódování a dokonce existují i v krimpovací verzi zejm. pro použití v dopravní technice.



[více](#)

---

Bližší informace o produktech můžete snadno nalézt v našem on-line katalogu [HARKIS®](#) jehož aktuální verze (č.11.0) obsahuje nejen všechny vyráběné novinky, ale také jejich PDF výkresy, 2D a 3D modely, technické detaily a zejména možnost vytváření sestav podle vámi zvolených kritérií.

Plnou DVD verzi si lze objednat.



[Aktuální katalogy](#) v PDF formátu si lze pohodlně stáhnout z internetových stránek HARTING.

Rádi Vám je také dodáme na CD ROM poštou nebo při osobní návštěvě.

Mezi úplné novinky patří:

- Device connectivity (vydáno 1/08)
- Ethernet Network Solutions for Automation IT (verze 19-3, 2/08)
- TCA connectors (verze 35-2, 2/08)
- Coaxial and Metric connectors (verze 33-7, 1/08)
- DIN 41612 connectors (verze 03-7, 9/07)
- Interface katalog: Telecom outdoor solutions (4/07)



Copyright:

Tento Zpravodaj je publikován firmou HARTING s.r.o. Přetisk a další rozšiřování je povoleno jen se souhlasem vydavatele. Názvy výrobků a logo firmy použité ve Zpravodaji jsou chráněny ochrannou známkou.

---

HARTING s.r.o., Mlýnská 2, 160 00 Praha 6, tel.: +420 220 380 454 [cz@harting.com](mailto:cz@harting.com), [www.harting.cz](http://www.harting.cz)

---