



3. Jahrgang, Ausgabe 2/2005

Sehr geehrte Damen und Herren,

hier kommt die 2. Ausgabe 2005 des HARTING Newsletters, mit dem wir Sie 3x jährlich über Innovationen und Neuheiten aus der HARTING-Verbindungswelt informieren möchten.

Mit freundlichen Grüßen
HARTING AG, Volketswil

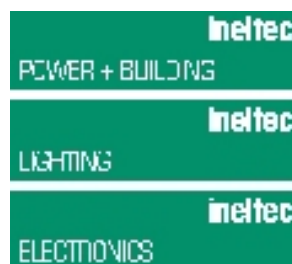
Rolf Baumann
rolf.baumann@HARTING.com

HARTING Volketswil an Ineltec 2005, 6. bis 9. September

Grosse Ereignisse werfen Ihre Schatten und somit auch ihren Sonnenschein voraus: Besuchen Sie uns an der Ineltec in Basel, Halle 1, Stand E09

Herzlich willkommen!
... und gewinnen Sie einen, seit der Hannover Messe 2005 heiss begehrten HARTING Bären!

Geben Sie an unserem Stand diesen Newsletter ab und ein HARTING Bär ist Ihnen gewiss!



Han® 200A Modul

Mit diesem neuen Modul wird die Han-Modular® Baureihe um eine weitere Hochstrom Lösung ergänzt. Es bietet einen Anschluss für große Querschnitte bis 70mm² und kann hohe Leistungen von 200A und 1000V übertragen. Zusätzlich zu dem Leistungsmodul wird auch ein 200A PE Modul angeboten.



[...mehr](#)

Han® 3A Anbaugehäuse mit Klappdeckel

Die Produktbaureihe Han® 3A wurde um ein neues Anbaugehäuse mit Klappdeckel erweitert. Das neue Gehäuse stellt die optimale Lösung vor dem Hintergrund der Anforderungen von Datenschnittstellen im industriellen Umfeld dar. Bestückt mit Kontakteinsätzen für die Datenübertragung, z.B. USB oder RJ 45, kann der Anwender den Klappdeckel für Service- und Wartungszwecke öffnen. Nach Abziehen des Steckverbinders wird das Gehäuse automatisch verschlossen.

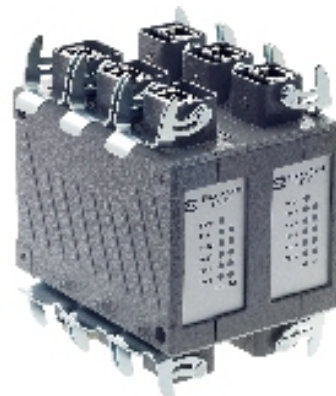
[...mehr](#)



10 Port Ethernet Switch in IP 67

Der 10 Port Switch erweitert die IP 67 Ethernet Gerätereihe. Er wird direkt im Feld ohne Schaltschrank montiert. Es stehen zehn Ethernet Ports in IP 67 zur Verfügung. LEDs und Alarmkontakt ermöglichen eine einfache Diagnose. Der ESC 67-10 ist mit RJ Industrial und mit M12 Interface verfügbar.

[...mehr](#)



Industrielle Systemverkabelung

Service und Kundennutzen ist ein Bereich, der kontinuierlich ausgebaut wird. Ein weiterer Meilenstein ist es, Systemkabel mit Han® Steckverbinder zu versehen. Die Systemkabel werden mit Standardprodukten wie Han® Q 8/0, Han® Q 4/2, Han-Brid® Cu usw. ausgestattet. Die Bestellung wird mit der Artikelnummer und der gewünschten Kabellänge ausgelöst. Die Kennzeichnung sowie eine 100%ige Funktionsprüfung sind für uns selbstverständlich.



har-bus® HM combined module

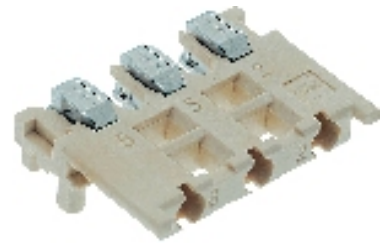
Mit dem har-bus® HM combined module erweitert HARTING seine metrische 2mm Baureihe nach IEC 61076-4-101. Dieses Produkt kombiniert verschiedene har-bus HM® Federleisten zu einem Modul. Dabei sind beliebige Kombinationen der Bauformen A, B, AB und C mit einer Gesamtlänge von bis zu 6U möglich.

[...mehr](#)



Mini Coax Low Profile/Single Row/Backplane Rahmen erweitern die HARTING Mini-Coax Produktpalette

Standard Mini Coax Steckverbinder bieten eine kompakte und robuste Verbindung von DC bis 2.5GHz. Die Erweiterung der Produktfamilie soll den verschiedenen Kundenwünschen Rechnung tragen.



Der neue Crimpautomat TC-C 01

Für die rationelle Verarbeitung von HARTING Massiv Crimpkontakte der Baureihen Han D®, Han E® und Han® C wurde von HARTING Applied Technologies ein neuer Crimpautomat entwickelt. Die Crimpverbindung sowie die Kontaktzuführung und – vereinzelnung werden SPS gesteuert ausgeführt. Der Arbeitszyklus beträgt nur eine (!) Sekunde. Eine große Erleichterung im Betrieb ist das werkzeugfreie Einrichten der Crimptiefe. Ein Wechsel der Crimpkontakte und das Einrichten des Crimpautomaten ist innerhalb kürzester Zeit möglich.



[...mehr](#)

CPM prestige: eine neue Generation von Einpressmaschinen

HARTING's neue Einpressmaschine CPM prestige stellt eine neue Entwicklungsstufe der intelligenten Einpressmaschinen dar. Mit ihrem außergewöhnlichen Design bringt die CPM prestige zusätzlich eine ansprechende Form mit Technology und Erfahrung in Einklang.



[...mehr](#)

Weitere Informationen finden Sie in unserem Online Produktkatalog [HARKIS®](#)

Sollten Sie keine weiteren HARTING-News wünschen, informieren Sie uns bitte unter dem Stichwort „bitte keinen Newsletter zusenden“ an:

Unsubscribe.Newsletter.Volketswil@HARTING.com

Urheberrecht

Der Newsletter wird veröffentlicht von HARTING AG, Industriestrasse 26, CH-8604 Volketswil. Er kann gedruckt und verteilt werden, solange Autor und Verleger genannt werden. Die im Newsletter des Anbieters verwendeten Produktbezeichnungen, Logos und Unternehmenszeichen sind kennzeichenrechtlich geschützt.

HARTING AG | Industriestrasse 26 | CH-8604 Volketswil
Tel: 044 908 20 60 | Fax: 044 908 20 69
E-Mail: ch.zh@HARTING.com | Internet: www.HARTING.com