

Patrizio

Da: Panduit [cs-emea@panduit.com]

Inviato: martedì 7 ottobre 2008 11.26

A: alta@altasrl.com

Oggetto: Newsletter Panduit EEG: Ottobre 2008



In questo numero:

Un'Introduzione a UPI

Benvenuti al numero di Ottobre che contiene un'introduzione a Unified Physical Infrastructure, la nuova vision di *PANDUIT*, e tante novità sui nuovi prodotti per i tuoi clienti.

Un'Introduzione a Unified Physical Infrastructure (UPI)

Le soluzioni *PANDUIT* realizzano la vision *Unified Physical Infrastructure (UPI)*

La vision UPI di *PANDUIT* rappresenta il futuro dei processi di integrazione dei sistemi e della gestione del rischio all'interno dell'infrastruttura fisica. Le soluzioni *PANDUIT* realizzate ad hoc per ogni singolo settore e personalizzate a seconda dell'applicazione, abbracciano tutti i sistemi chiave necessari per far funzionare un'impresa, dai data center ai servizi operativi, fino alla prossima generazione di edifici intelligenti. Le soluzioni per l'infrastruttura fisica *PANDUIT* basate su UPI forniscono disponibilità, affidabilità, sicurezza e integrazione per garantire quell'agilità d'impresa e quei costi ridotti di possesso che caratterizzano la vision UPI.

Visita www.panduit.com/upi per maggiori informazioni.

Nuovi Prodotti

Il Modulo d'ordine per la personalizzazione delle marcature sui prodotti *Pan-Steel* ora include i codici per le targhette con incisione al laser

I codici standard delle targhette in acciaio, alluminio e ottone con incisione al laser sono state aggiunte al modulo online per la personalizzazione della marcatura dei prodotti di identificazione permanente www.panduit.com/permanentid

I vantaggi includono:

- Una risposta più rapida da parte del servizio clienti su prezzi e disponibilità grazie alla standardizzazione dei codici relativi all'incisione al laser
- Assistenza ai clienti attraverso la selezione dei materiali e i metodi di marcatura, e l'offerta di una sezione FAQ per il supporto



- Le soluzioni *Panduit* realizzano la vision *Unified Physical Infrastructure (UPI)*

Nuovi Prodotti

- Il modulo d'ordine *Pan-Steel* per la personalizzazione della marcatura include i codici per l'incisione al laser delle targhette
- Sistema di etichettatura portatile
- Attrezzi per l'installazione di fascette in acciaio – Serie RT2HT e BT2HT

Annunci

- Aggiornamento della conformità allo standard RoHS dei prodotti resistenti alla fiamma come le spiruline a inserimento

Questo fa parte integrante del Sistema di identificazione permanente *PANDUIT*, Pche garantisce un'identificazione affidabile su tutta l'infrastruttura fisica.

semplificato *Pan-Wrap* e i profili salva cavo

[Scheda prodotto \(SA-SSCB15\)](#)

[Torna ad inizio pagina](#)

Sistema di etichettatura portatile

Il nuovo sistema portatile di etichettatura *Pan-Steel* crea targhette incise, in acciaio e alluminio e assicura durata e leggibilità a lungo termine all'interno degli ambienti industriali e più ostili.



Caratteristiche e vantaggi:

- Con il suo design compatto e la facilità d'uso, assicura un'identificazione permanente on demand
- Le targhette da marcatura garantiscono la massima visibilità anche quando esposte allo sporco e alla verniciatura
- Risparmia tempo e riduce i costi di realizzazione grazie al software *Easy-Mark* incluso

Componente del sistema di identificazione permanente *PANDUIT*, che garantisce un'identificazione affidabile su tutta l'infrastruttura fisica.

Per maggiori informazioni, per favore visita il nostro [catalogo prodotti](#)

[Torna ad inizio pagina](#)

Attrezzi per l'installazione delle fascette in acciaio – Serie RT2HT e BT2HT

Sono disponibili i nuovi attrezzi Serie RT2HT e BT2HT per l'installazione. Questi attrezzi ergonomici sono progettati per ottimizzare le operazioni di fissaggio e avvolgimento negli ambienti industriali e più ostili.



Caratteristiche e vantaggi:

- Riduce lo sforzo necessario per il taglio del 50% diminuendo l'affaticamento dell'operatore
- Incrementa la forza applicata e allunga il periodo di servizio con un design per il taglio manuale di qualità superiore
- Assicura un'elevata tensione di avvolgimento permettendone l'esatta calibratura

Gli attrezzi per l'installazione *Pan-Steel* si utilizzano insieme alle fascette in acciaio *Pan-Steel* per fornire, al costo di installazione più basso, prestazioni sicure e affidabili.



[Scheda prodotto \(WW-SSCB19\)](#)

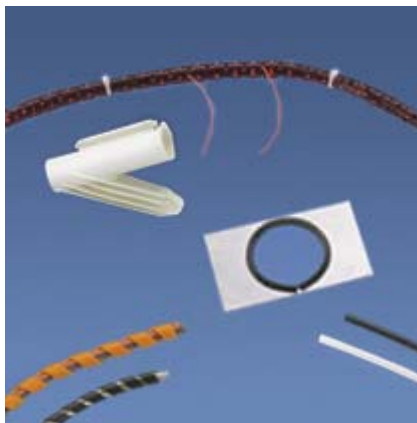
[Torna ad inizio pagina](#)

Annunci

Aggiornamento della conformità allo standard RoHS dei prodotti resistenti alla fiamma come le spiruline a inserimento semplificato *Pan-Wrap* e i profili salva cavo

Per venire incontro all'inclusione della direttiva europea 2002/95/EC all'interno dello standard RoHS, nuovi codici sono stati creati per la linea di prodotti *Pan-Wrap* resistenti alla fiamma. Questi nuovi codici termineranno con una "Y" e avranno le stesse prestazioni dei codici non conformi allo standard RoHS.

[Torna ad inizio pagina](#)



PANDUIT EEIG
Via Como 10
Lainate (MI) 20020
Italia

Numero telefonico:
+44269633270

E-mail:

CS-emea@panduit.com
www.panduit.com

PANDUIT Europe Ltd
Ufficio Registrato:
West World, Westgate, Londra,
W5 1XP, UK
Registrato in Inghilterra.
Numero di registrazione:
3287919

PANDUIT EEIG
Ufficio Registrato:
West World, Westgate, Londra,
W5 1XP, UK
Registrato in Inghilterra.
Numero di registrazione: GE195

INFORMAZIONI SULL'ANNULLAMENTO DELLA SOTTOSCRIZIONE

Questo messaggio e-mail è stato inviato a alta@altasrl.com, dall'Email ListManager di *PANDUIT*.

[Per scegliere di non ricevere ulteriori messaggi, fare clic qui](#)

Panduit rispetterà la Sua decisione di non ricevere ulteriori messaggi di notifica dall'azienda.