

TESTATA: IEN Italia

DATA: Maggio 2007

PAGINA: 10 di 26

FOGLIO: 1 di 1

Klimit

10 N° 5 • Maggio 2007

Connettori miniSD e microSD Per schede di memoria

Abacus di Cusago (MI) ha presentato una nuova serie di prodotti della società statunitense Molex: i connettori per schede di memoria flash microSD. La serie microSD si caratterizza per le dimensioni estremamente compatte, che consentono un risparmio di spazio del 70% rispetto ai connettori miniSD, e per un meccanismo che rallenta l'espulsione delle schede di memoria. Il modello più piccolo della famiglia ha un'altezza di 1,80mm e una profondità di 15,50mm. I connettori microSD si rivolgono a una vasta gamma di applicazioni nei dispositivi portatili: non solo telefoni cellulari ma anche terminali POS e per raccolta dati. Abacus ECC è già in grado di fornire ai propri clienti sia i prodotti della nuova serie sia la necessaria assistenza applicativa. I connettori microSD di Molex, disponibili in versione normale e per montaggio invertito, utilizzano un meccanismo di inserzione ed espulsione a scatto, di tipo push-push (si esercita pressione sulla scheda di memoria sia per inserirla sia per estrarla).



SLI 18253 su www.tim-info.com/ita

Relè di sicurezza conformi a normativa RoHS, versioni da 2 a 10 contatti

ICG Holding, div.Hengstler (Lainate-MI), assecondando la richiesta di mercato di avere quanto prima possibile componenti realizzati con materiali non inquinanti ha provveduto a fornire già tutti i suoi modelli di Relè di Sicurezza conformi alla normativa RoHS. L'ampia e conosciuta gamma dei Relè di Sicurezza Hengstler comprende versioni da 2 a 10 contatti con portata da 6A a 10A e tensioni di alimentazione da 5Vdc a 220Vca, sia per montaggio orizzontale che verticale per le diverse applicazioni di mercato.



SLI 17438 su www.tim-info.com/ita

VI SFUGGE LA DIFFERENZA

A NOI NO

IL PIERCING NON ERA CONFORME ALLE SPECIFICHE DEL PRODOTTO.

MADE IN GERMANY E SUPERIORI PRODOTTI PER L'IMAGE

PROFESSORE, FORNIRE UNA RISPOSTA AD OGNI VOstra DOMANDA, SIA ATTRAVERSO SERVIZI DI QUALITÀ E PROFESSIONALITÀ.

www.imagesart.com

ALLIEDI:

VIA TORREMAN SERRA, 51 - 20098 MARCONI (MI) - TEL. +39 02 5811 2111 FAX +39 02 5811 2112

SLI 16970 su www.tim-info.com/ita

Cassette preassemblate per contabilizzare il consumo e la gestione del calore

Klimit di Povolare di Dueville (VI) presenta Kontac: una linea di cassette preassemblate, di dimensioni estremamente compatte (500mm x 700mm x 110mm) che non solo rende possibile una completa autonomia di spesa e di consumi anche in situazioni abitative provviste di sistemi di riscaldamento e idrici centralizzati, ma aiuta anche a semplificare il lavoro degli impiantisti. L'azienda ha pensato di preassemblare Kontac su di una ditta che permetta l'installazione a fine cantiere, rendendo così possibile risparmiare tempo ed imprevisti. Questo prodotto rende possibile contabilizzare il consumo e la gestione del calore sia per circuiti di riscaldamento che sanitario. Per quanto riguarda il circuito di riscaldamento, Kontac prevede la presenza di: filtro per le impurità, valvola di zona a due/tre vie, valvola di bilanciamento per una corretta taratura dell'impianto, valvole a sfera predisposte per sonde ad immersione e tubo d'attesa per poter collegare qualunque contatore di calore.



SLI 18254 su www.tim-info.com/ita

Lettori a postazione fissa per codici a barre e codici bidimensionali

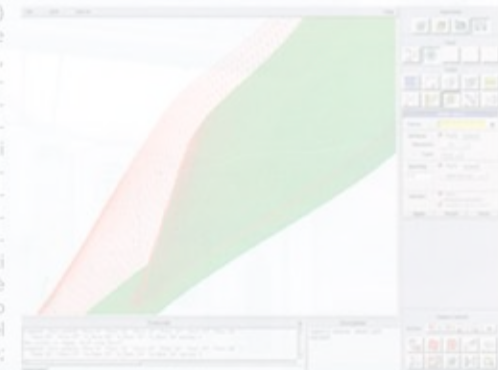
Cognex Corporation di Natick (US) ha annunciato la disponibilità del lettore a postazione fissa DataMan 100. Dai semplici codici a barre stampati ai più complessi codici bidimensionali impressi direttamente sui pezzi, DataMan 100 risulta utile in termini di lettura. DataMan 100 utilizza il software IDQuick, un nuovo tool di decodifica sviluppato da Cognex per una lettura a velocità sostenuta di codici chiaramente identificabili. E' anche disponibile un modello corredato con il software IDMax per la lettura dei più complessi codici DMP (Direct Part Mark). Tutti i lettori DataMan 100 garantiscono semplicità in fase di setup grazie alla presenza del sistema di illuminazione, del cicalino, dell'ottica regolabile, del puntatore e del tasto di trigger. I lettori DataMan 100 sono adatti all'impiego per l'identificazione di pezzi contrassegnati con codici mono e bidimensionali nei settori automobilistico, dell'imballaggio, elettronico, medicale e farmaceutico.



SLI 18255 su www.tim-info.com/ita

Software CAD per collegare progettazione e simulazione

Fluent Inc. di Lebanon (US) ha annunciato la release 1.1 di Fluent Connection, software in grado di accelerare il processo di creazione di modelli di simulazione basati su progetti realizzati con le più diffuse applicazioni CAD disponibili sul mercato. L'integrazione delle tecnologie CAE con gli strumenti più diffusi per il design è stata un fattore decisivo nella strategia di ANSYS nel corso dell'ultima decade; questa ultima release consente un'integrazione diretta ai prodotti Fluent. I prodotti Fluent UGS NX™ Connection, Fluent Pro/ENGINEER® Wildfire® Connection e Fluent SolidWorks® Connection operano negli ambienti degli utenti di sistemi CAD e forniscono strumenti per il controllo e la regolazione dei modelli tridimensionali, per assicurare che siano adeguatamente preparati per i passi successivi nel processo di simulazione. Utilizzando Fluent Connection, gli utilizzatori di soluzioni CAD possono eliminare o correggere le problematiche geometriche che potrebbero altrimenti interferire nel processo di simulazione.



SLI 18256 su www.tim-info.com/ita

Rappresentante esclusivo per l'Italia

