

Comunicato stampa

Morsetti collettori del potenziale compatti con connessione a vite e Push-in

(06/18) I morsetti collettori del potenziale PT e PTU di Phoenix Contact offrono un'ampia gamma di opzioni applicative. La connessione dell'alimentazione avviene tramite il collegamento a vite, esente da manutenzione, mentre le prese di distribuzione o raccolta del potenziale sono collegate tramite connessione Push-in senza l'utilizzo di utensili. Grazie al design compatto dei morsetti, la ripartizione del potenziale avviene in spazi ridotti.

I ponticelli standard ad innesto del sistema dei morsetti componibili Clipline complete consentono di ponticellare i morsetti PT e PTU. I test sono eseguiti tramite la presa di prova standard da 2,3 mm e, per ogni punto di connessione, sono disponibili opzioni di marcatura ad ampia superficie.

Phoenix Contact è leader mondiale per i componenti elettronici, sistemi e soluzioni di ingegneria elettrica, elettronica e per l'automazione industriale. L'azienda ha sede a Blomberg, in Germania e impiega 16.500 persone in tutto il mondo, con un fatturato di 2,2 miliardi di euro nel 2017. Il Gruppo Phoenix Contact è presente a livello globale con 14 centri produttivi e più di 55 filiali commerciali. I servizi offerti comprendono prodotti e soluzioni per l'elettronica, l'automazione e per l'E-mobility, sistemi di gestione per le energie rinnovabili, dispositivi per quadri elettrici e siglatura industriale.

In Italia l'azienda è presente dal 1997 con la sede di Cusano Milanino (MI) e il Centro Logistico di Cesano Maderno. Nella filiale italiana lavorano 110 persone che offrono ai propri clienti un know-how d'eccellenza e un'assistenza capillare e puntuale.

Per informazioni:

Silvia Michelin
Primaklasse
Tel. +39 039 6886101
e-mail: smichelin@primaklasse.com
www.primaklasse.com

Phoenix Contact S.p.A.
Tel. 02/660591
Fax 02/66059500
www.phoenixcontact.it