



Pressemitteilung

Vishay auf der HMI: Stand D72, Halle 13

Vishay Leistungskondensatoren und ESTAspring Anschlusstechnik

Landshut/Selb, 26. Februar 2018 – Auf der HMI präsentiert Vishay eine neue Generation an Leistungskondensatoren und mit ‚ESTAspring‘ eine innovative IP20 Anschlusstechnik für ESTA Leistungskondensatoren im Rundbecher. ESTAspring ist eine deutlich einfachere Schnellanschlusstechnik mittels Federn aus rostfreiem Stahl und Hebelbetätigung, vollkommen schraubenlos, für Kabel bis 25 mm². Durch die Hebelstellung ist eine einfache Überprüfung auf Vollständigkeit aller Anschlüsse möglich. Die nötige Anschlusskraft ergibt sich von selbst, frei von Drehmomentvorgaben. Die ESTAspring-Anschlusstechnik bietet die höchste Kontaktsicherheit über die gesamte Lebensdauer. Sie verkürzt die Montagezeit um bis zu 60 Prozent und ist dabei vollkommen wartungsfrei ohne Nachziehen von Schrauben. Ihre Vorteile spielt sie vor allem in Anwendungsbereichen mit permanenten hohen Vibrationen aus, um z. B. Windkraftanlagen vor irreparablen Schäden zu schützen.

Die Vishay ESTA Leistungskondensatoren zielen auf die Energieübertragung und -verteilung in Hoch-, Mittel- und Niederspannungsnetzen ab. Sie ermöglichen große Energieeinsparungen und reduzieren den CO₂-Ausstoß durch Blindstromkompensation, und tragen zur allgemeinen Verbesserung der Netzqualität, speziell zur Oberwellenreduzierung. ESTA Leistungskondensatoren sind auch unter härtesten Bedingungen einsatzfähig. Ihre Fertigung erfolgt unter Berücksichtigung der höchsten Qualitätsstandards.

###

Über Vishay Intertechnology, Inc. (www.vishay.com):

Vishay Intertechnology, Inc., ein an der New Yorker Börse notiertes (Tickersymbol VSH) und in der "Fortune 1000"-Liste enthaltenes Unternehmen, zählt zu den weltgrößten Herstellern von diskreten Halbleiterbauelementen (Dioden, MOSFETs und Infrarot-Optoelektronik-Bauteile) und passiven elektronischen Bauteilen (Widerstände, Induktivitäten und Kondensatoren). Bauelemente von Vishay werden in elektronischen Geräten und Einrichtungen fast aller Art eingesetzt. Das Unternehmen ist in zahlreichen Märkten präsent: Industrieelektronik, Computertechnik, Automobiltechnik, Consumer-Produkte,

VISHAY INTERTECHNOLOGY, INC.

Corporate Headquarters: 63 Lincoln Highway, Malvern, PA 19355-2120, U.S.A. Phone: 610-644-1300 Fax: 610-296-0657 www.vishay.com

ONE OF THE WORLD'S LARGEST MANUFACTURERS OF DISCRETE SEMICONDUCTORS AND PASSIVE COMPONENTS

Telekommunikation, Luft-/Raumfahrt-/Wehrtechnik, Stromversorgung und Medizintechnik. Vishay bringt immer wieder technische Innovationen hervor, verfolgt eine erfolgreiche Akquisitionsstrategie und kann seinen Kunden eine Vielzahl von Produkten aus einer Hand anbieten. Dadurch wurde Vishay zu einem der weltweit führenden Unternehmen der Branche.

Pressekontakte:

Vishay Intertechnology, Inc., Paul Harrison, Senior MarCom Manager,

Tel: +49-9287-712808; paul.harrison@vishay.com

Agentur Lorenzoni GmbH, Public Relations, Landshuter Str. 29, 85435 Erding

Tel: 08122/55917-0, Fax: -29, www.lorenzoni.de; Beate Lorenzoni, beate@lorenzoni.de