

Berlin, 16. Dezember 2013

Schleicher Electronic ersetzt elektromechanische Zeitrelais durch Elektronik

Ohne Umbau auf den neuesten Stand: das neue DZE-Zeitrelais

Mit einer neuen elektronischen Zeitrelais-Serie ersetzt Schleicher Electronic zum Jahresende seine seit Jahrzehnten am Markt etablierten elektromechanischen Zeitrelais. Der Clou: Schleicher orientiert sich mit dem neuen „DZE“ beim Design, den Abmessungen und bei der Anschlusstechnik bewusst an den alten elektromechanischen Zeitrelais und bietet dadurch eine hundertprozentige Rückwärtskompatibilität. Für die Anwender bedeutet dies eine einfache Auswechslung ohne Aufwand.

Das neue elektronische „DZE“ basiert auf modernster Microcontrollertechnik und bleibt den hohen Ansprüchen von Schleicher an Funktionalität und Variabilität treu: Die neue Ablaufvisualisierung über LED, das um 15% vergrößerte Ziffernblatt und der frontseitige große Einstellknopf sorgen für eine deutlich verbesserte Ablesbarkeit und erfüllen die Anforderungen nach einer schnellen und effizienten Handhabung sowie einer möglichst einfachen Bedienbarkeit. Das „DZE“ ist überall einsetzbar – auch im Fronttafeleinbau oder in rauer industrieller Umgebung (Schutzart: IP 55).

Mit dem neuen Relais möchte Schleicher Electronic sowohl seinen bisherigen als auch neuen Kunden eine zuverlässige Versorgung mit technologisch hochwertigen und zugleich kostengünstigen Komponenten bieten. Den Anfang bei der Umstellung machen die Zeitrelais-Serien „DZ“ und „DZA“. Die neuen Relais wurden bereits auf der Messe „SPS/IPC Drives“ in Nürnberg vorgestellt und sind ab Anfang 2014 lieferbar.

Über Schleicher Electronic

Die Schleicher Electronic GmbH & Co. KG ist einer der führenden und der einzige mittelständisch orientierte Anbieter von Automatisierungslösungen mit eigenem NC-Kern für den Maschinen- und Anlagenbau. Seit der Unternehmensgründung 1937 steht Schleicher für Qualität, Innovation und Erfahrung: Was 1958 mit der Erfindung des multifunktionalen Zeitrelais begann, setzte sich 1985 über die Entwicklung des eigenen NC-Kerns bis hin zu der heutigen Programmierung und Fertigung kundenspezifischer Steuerungssystemen fort. Das Traditionsunternehmen setzt hierbei seit Jahrzehnten auf den Wissenschafts-Standort Berlin; Kooperationen mit international bekannten Forschungseinrichtungen sichern immer neue Impulse in der Entwicklung und so den entscheidenden Vorsprung bei komplexen industriellen Anwendungen. Zu den vier Kernkompetenzen zählen hochperformante Steuerungssysteme, Relais, Electronic Engineering Services (EES) und Electronic Manufacturing Services (EMS). Schleicher Electronic fertigt ausschließlich am Standort Berlin und beschäftigt rund 90 Mitarbeiter. Die Lösungen sind weltweit im Einsatz. Zu den Kunden zählen u.a. Siemens, BMW und die Sick AG.

Pressekontakt

Raffaella Kriegel
Telefon: +49 (0)30 33005 - 281
Email: raffaella.kriegel@schleicher.berlin
www.schleicher.berlin