

JANUAR 2026

PRESSE INFORMATION

NEUE REIHENKLEMMEN VON WIELAND ELECTRIC:

FÜR DIE PRAXIS OPTIMIERT UND FÜR DIE ZUKUNFT GEMACHT

Als Erfinder der sicheren elektrischen Verbindungstechnik im Jahr 1910 ist Wieland Electric seit über einem Jahrhundert ein verlässlicher Partner für Industrie und Gebäude. Mit der neuen Reihenklemmen-Serie „selos NEW GENERATION“ bringt Wieland nun ein zukunftsweisendes Portfolio auf den Markt, das den steigenden Anforderungen im Schaltschrankbau gerecht wird. Die neue Generation vereint bewährte Technologien mit innovativen Lösungen und bietet ein durchgängiges System aus Reihenklemmen, passendem Zubehör, digitalen Services und Drucklösungen.

Easy Handling für maximale Effizienz im Schaltschrankbau

Die neuen selos WTPN-Reihenklemmen mit Push-In-Technologie ermöglichen eine schnelle, werkzeuglose Verdrahtung für starre Leiter und Leiter mit Aderendhülse und bieten eine vibrationssichere, wartungsfreie Verbindung mit hoher Kontaktkraft. Die selos WTN-Reihenklemmen mit Schraubanschluss überzeugen durch maximale Leiterkompatibilität und robuste Käfigzugtechnik und sind daher ideal geeignet für anspruchsvolle Industrieanwendungen.

Das umfangreiche Zubehörsystem für beide Anschlussarten reduziert Komplexität und die Lagerhaltung. Dank platzsparender Mehrstockklemmen und einer bis zu 66 % geringeren Baugröße lassen sich Schaltschrankprojekte effizienter realisieren. Das ist ein echter Vorteil angesichts der steigenden Arbeitskosten und dem Fachkräftemangel.

Digital unterstützt und einfach umgesetzt

Mit dem Planungstool selosPLAN, den EPLAN-Daten und den vorkonfigurierten Klemmenleisten bietet Wieland eine durchgängige Lösung für die Projektplanung, Dokumentation und Beschriftung. Die Integration in bestehende Prozesse ermöglicht fehlerfreie Abläufe und spart Zeit sowie Kosten.

Technik, der man vertrauen kann

Seit über 100 Jahren steht Wieland für zuverlässige Verbindungstechnik. Die neue Serie überzeugt durch langlebige, wartungsfreie Komponenten, eine sofortige Verfügbarkeit aller Teile und Zubehör ab Lager, sowie globale Zertifizierungen. Das alles zusammen garantiert Investitionssicherheit und minimiert Ausfallzeiten.

Nachhaltig und zukunftssicher

Bereits heute erfüllt selos NEW GENERATION die Anforderungen der überarbeiteten RoHS-Richtlinie 2027 und setzt auf bleifreie Materialien. Mit stabilen Preisen, zentraler Lagerhaltung und langfristig technischer Dokumentation bietet Wieland damit weltweite Versorgungssicherheit und Planbarkeit.

BILDMATERIAL

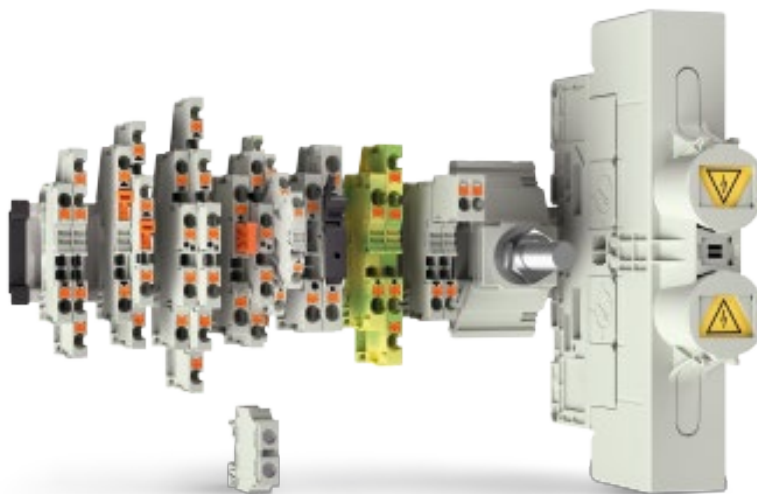


Foto: selos NEW GENERATION



Foto: selos PLAN



Foto: selos PRINT

PRESSEKONTAKT

Daniela Kapitz

Event- & Kampagnenmanagerin

Telefon: +49 (951) 9324 – 291

E-Mail: daniela.kapitz@wieland-electric.com

ÜBER **WIELAND ELECTRIC**

Wieland Electric, 1910 in Bamberg gegründet, ist Erfinder der sicheren elektrischen Verbindungstechnik. Das Familienunternehmen ist heute einer der führenden Anbieter für Sicherheits- und Automatisierungstechnik und seit über 30 Jahren Weltmarktführer im Bereich der steckbaren Elektroinstallation für Gebäudetechnik.

Wieland Electric steht Kunden weltweit vor Ort als kompetenter Servicepartner und Lösungsanbieter zur Seite. Möglich ist dies mit rund 1.700 Mitarbeitern und Tochtergesellschaften sowie Vertriebsorganisationen in über 70 Ländern. Neben der Wieland Electric GmbH gehört seit 1998 die STOCKO Contact GmbH & Co. KG zur Wieland-Holding.

Zu den Kernbranchen des Unternehmens zählen Maschinenbau, Windkraft, Intralogistik und HVAC sowie Gebäude- und Lichttechnik. Das breite Portfolio umfasst Komponenten, Produkte und Lösungen für die Elektroinstallation, Verbindungstechnik, Energieverteilung, Sicherheitstechnik und den Schaltschrank. Darüber hinaus bietet Wieland Electric ein umfangreiches Dienstleistungs- und Schulungsprogramm. Mit branchenübergreifender Erfahrung, großer Produktvielfalt und zahlreichen Serviceangeboten entwickelte sich das Unternehmen in den vergangenen Jahren konsequent vom Komponenten- zum Lösungsanbieter.