

selos / fasis

Reihenklammern mit Schraub-,
Zugfeder- und Push-In-Anschluss

Katalog 2016





▲ Vertriebs-Center
in Bamberg



▲ Stammsitz in Bamberg



▲ STOCKO-Hauptwerk
in Wuppertal

wieland group

WELTWEIT ZU HAUSE.

Die Wieland Electric GmbH ist ein mittelständisches, rein in Familienbesitz befindliches Unternehmen der Elektro- und Elektronikindustrie mit Stammsitz in Bamberg. Die Firma Wieland, gegründet 1910, zählt zu den Pionieren der elektrischen Verbindungstechnik. Das international ausgerichtete Familienunternehmen, Marktführer im Bereich steckbarer Installationstechnik für Zweckgebäude, unterhält weltweit Tochtergesellschaften sowie neben den Fertigungslinien in Bamberg auch Produktionseinheiten in Tschechien und China. Die Wieland Gruppe, der seit 1998 auch die STOCKO Contact GmbH & Co. KG angehört, ist somit in über 70 Ländern vertreten und beschäftigt ca. 2.200 Mitarbeiter.



Lösungen für

Gebäudetechnik

Windkraft

Maschinenbau

Beleuchtungstechnik

Heizung, Klima, Lüftung



Produktportfolio

- Elektronik und Elektrotechnik für den Schaltschrank
- Sicherheitstechnik
- Netzwerk- und Feldbussysteme
- Energiebussysteme für Industrie und Gebäude
- Steckverbinder bis Schutzart IP6X
- Gebäudeautomation
- Leiterplattenklemmen und -steckverbinder
- Sensor-/Aktorverkabelung



Branchen

- Maschinenbau
- Baumaschinen & Krane
- Gebäude und Licht
- Logistik
- Energietechnik
- Regenerative Energien
- Heizung, Lüftung & Klima



Dienstleistungen

- Konfektionierung und Verdrahtung
- Beschriftungsservice der Produkte
- Integrierte Lösungen in Verteilern
- Kundenspezifische Lösungen
- Projektunterstützung vor Ort
- Optimierung dezentraler, steckbarer Installationslösungen
- Zertifizierte Maschinensicherheitsprüfungen



Sicherheitsschulungen

- Validierung von Software
- CSE-Certified Safety Engineer
- Grundlagen und Normen der funktionalen Sicherheit
- Umbau von Altmaschinen und die wesentliche Veränderung
- Entwurf von Sicherheitsfunktionen und Berechnung mit Sistema
- Maschinenrichtlinie, Haftungsfragen und CE-Konformitätserklärungen



Software/Projektierungstools

- **wieplan**, Konfiguration von Klemmleisten
- **wiemarc**, Markierungssoftware für Reihenklennen
- **revos** Konfigurator für Steckverbinder
- **gesis**[®]PLAN zur Gebäudeinstallation
- **podis**[®]PLAN zur Konfiguration des Energiebus-Systems
- **samos**[®]PLAN5+, Programmierool für **samos**[®]PRO COMPACT



Darum Wieland

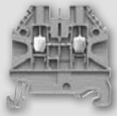
- Standardisierte Industrie-Lösungen
- Kundenspezifische Lösungen
- Unterstützung Ihres Projektes
- Breites Produktportfolio
- Durch internationale Zulassungen weltweit einsetzbar
- Konzernweite Einhaltung von Menschenrechten, auch bei Lieferanten
- Umweltschonende Produktion

RoHS
conform



Wieland Reihenklemmen im Überblick

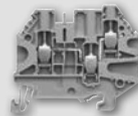
Reihenklemmen mit Schraubanschluss



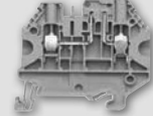
Durchgangsklemmen
ab Seite 12



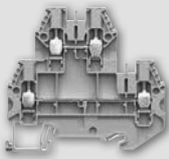
PE-Klemmen
ab Seite 16



Mehrleiterklemmen
ab Seite 20



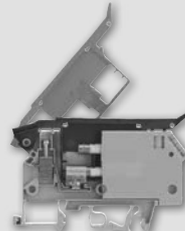
Messer-Trennklemmen
ab Seite 20+31



Etagenklemmen
ab Seite 22



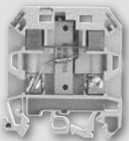
Initiatorenklemmen
ab Seite 26



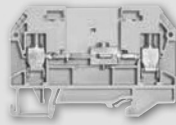
Sicherungsklemmen
ab Seite 28



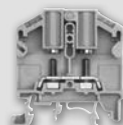
Steckbare Reihenklemmen
ab Seite 34



Funktionsklemmen
ab Seite 24+38



Reihenklemmen für die
Energietechnik ab Seite 40



Reihenklemmen mit Bolzen-
anschluss ab Seite 45



Hochstromklemmen
ab Seite 46

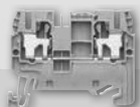


Mini-Klemmen
ab Seite 54

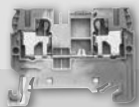


selos CLASSIC
ab Seite 56

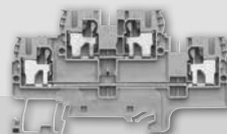
Reihenklemmen mit Push-In Anschluss



Durchgangsklemmen
ab Seite 118

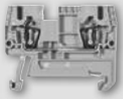


PE-Klemmen
ab Seite 120



Etagenklemmen
ab Seite 122

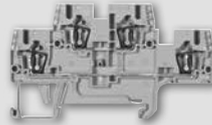
Reihenklemmen mit Zugfederanschluss



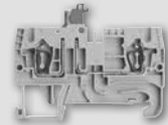
Durchgangsklemmen
ab Seite 66



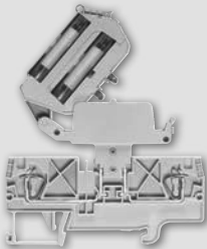
PE-Klemmen
ab Seite 76



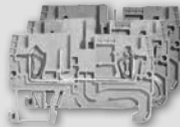
Etagenklemmen
ab Seite 82



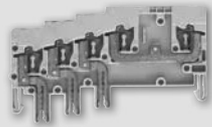
Messer-Trennklemmen
ab Seite 92



Sicherungsklemmen
ab Seite 94



Steckbare RKs
ab Seite 98



Initiatorenklemmen
ab Seite 104



Mini-Klemmen
ab Seite 108

Zubehör, Software und Service



Zubehör
ab Seite 124



Software
ab Seite 144



Service, Facts & Data
ab Seite 145



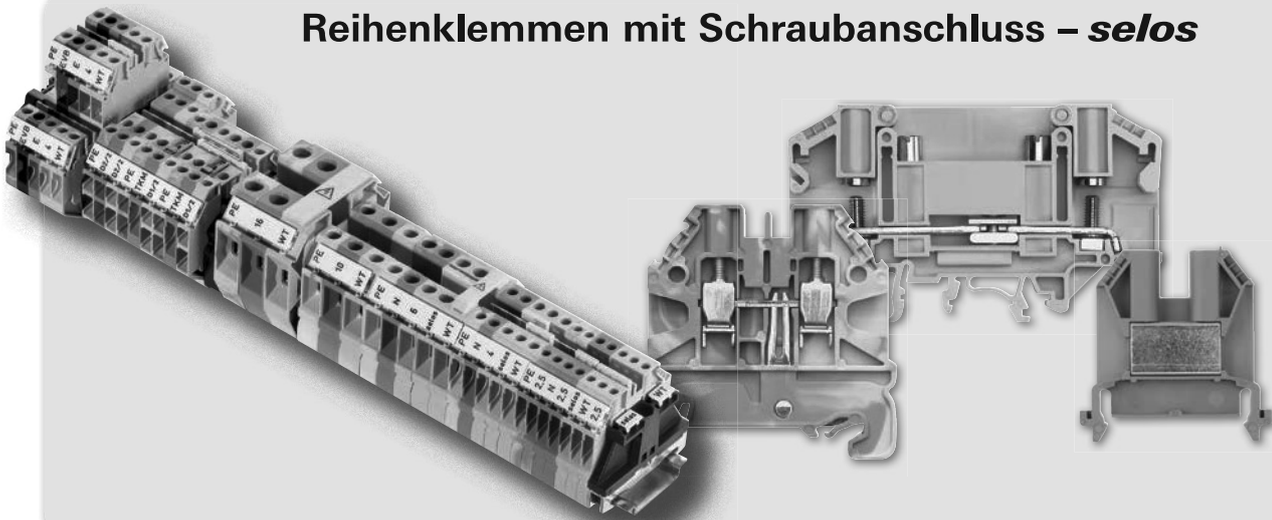
Wieland Reihenklemmen – ein System

3 Produktfamilien, 3 Verbindungstechniken – unser Reihenklemmenprogramm ist für jede Installationsaufgabe die richtige Wahl, egal ob in Schaltschränken des Maschinen- und Anlagenbaus, der Energietechnik oder in der Gebäudeinstallation, ganz gleich ob mit **Schraub-**, **Zugfeder-** oder **Push-In** Anschluss.

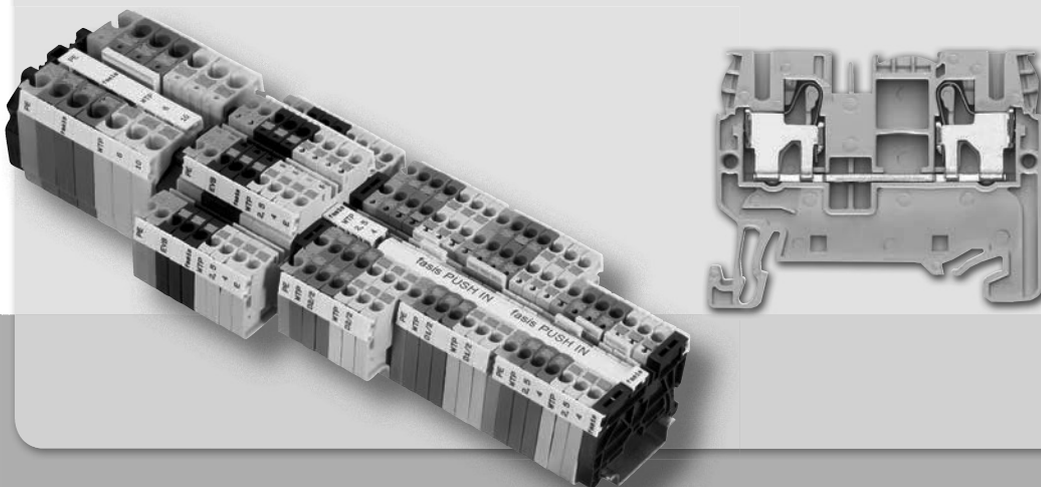
Die flexibel einsetzbaren Reihenklemmensysteme **selos** und **fasis** bieten optimales Handling und einheitliches, standardisiertes Zubehör. Dies garantiert nicht nur eine schnelle Verdrahtungszeit, sondern auch eine Optimierung der Kosten für Lager und Logistik.

Montageservice, kundenspezifische Lösungen und ein umfangreiches Serviceportfolio passen unsere Produkte individuell an die Bedürfnisse unserer Kunden an.

Reihenklemmen mit Schraubanschluss – **selos**

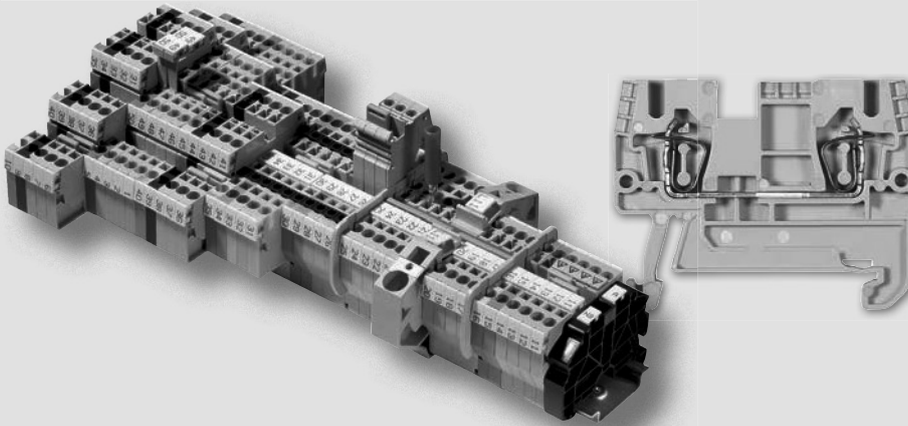


Reihenklemmen mit Push-In Anschluss – **fasis** WTP



– viele Möglichkeiten

Reihenklemmen mit Zugfederanschluss – **fasis** WKFN



Zubehör, Software und Service

