

SWITCH TO
ORIGINAL

NOCKENSCHALTER

INDIVIDUELL – FÜR JEDE DIMENSION

Nockenschalter kommen zur Anwendung, wenn Haupt- und Hilfsstromkreise geschaltet werden müssen. Durch das Nockenschalterprinzip sind unzählige individuelle Schaltprogramme realisierbar. Nockenschalter von Sälzer sind für Stromstärken von 10 A bis 315 A verfügbar.



Vielfältige Anwendungsbereiche

Nockenschalter von Sälzer decken viele Einsatzbereiche ab, zum Beispiel Umschalter, Stufenschalter, Instrumentenschalter, Codierschalter u.v.a.

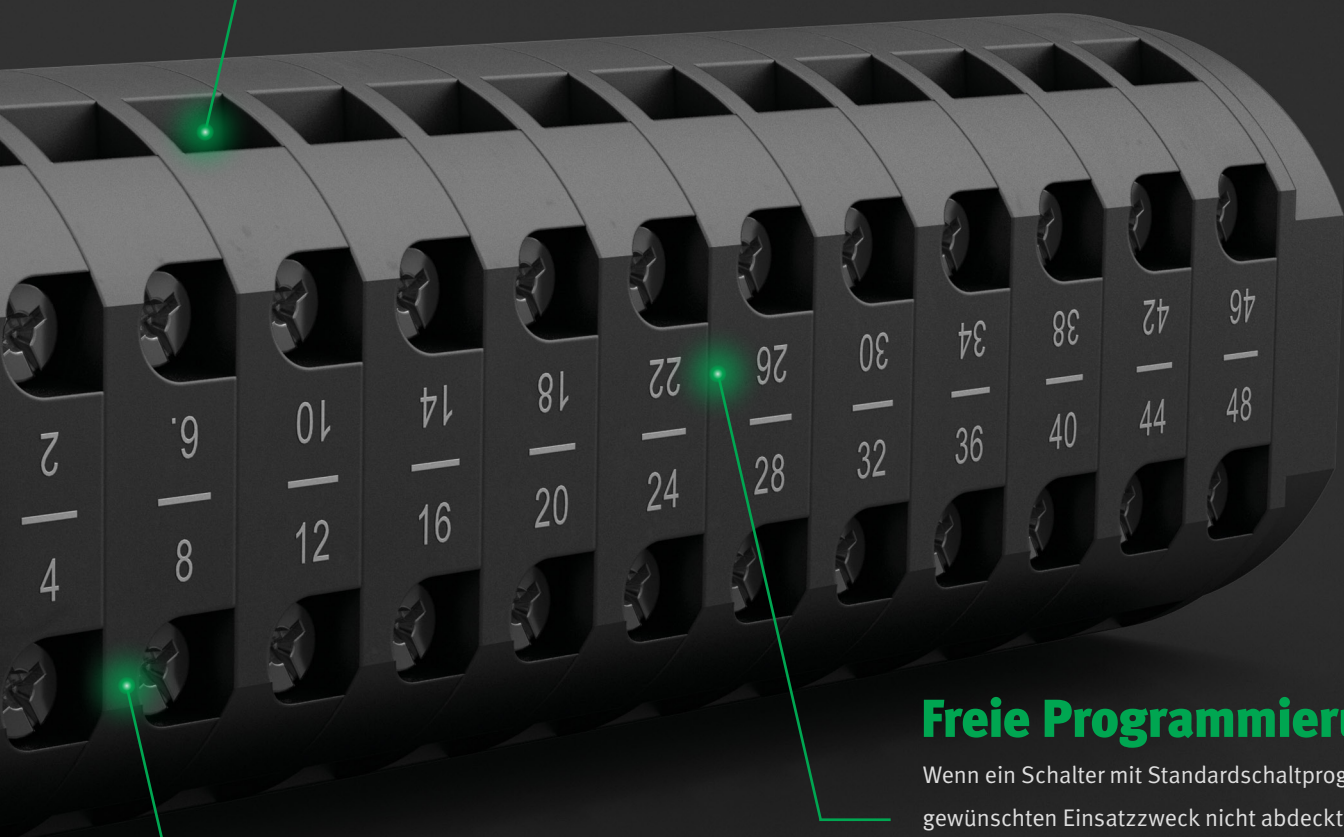


Entdecken Sie das komplette
Produkt-Portfolio auf:

www.saelzer.com

Perfekte Maße

Durch die variablen Einzelkomponenten können die Schalter den Abmessungen und baulichen Gegebenheiten flexibel angepasst werden. So kann Sälzer auch dort den passenden Schalter anbieten, wo herkömmliche Standardlösungen nicht geeignet sind.



Freie Programmierung

Wenn ein Schalter mit Standardschaltprogramm den gewünschten Einsatzzweck nicht abdeckt haben wir die Lösung: Unsere Nockenschalter sind frei programmierbar, so dass wir Ihnen immer das passende Schaltprogramm anbieten können.

Sicherheit durch Mechanik

SPS-gesteuerte Systeme sind durch Elektronik und Vernetzung potentiell von außen angreifbar und manipulierbar. Diesen Nachteil haben mechanisch betätigte Schalter nicht – Cyberattacken sind hier nicht möglich!



Den richtigen Schalter finden

FLEXIBILITÄT & INDIVIDUALITÄT

Eine Frage, die sicher immer wieder bei der Entwicklung auftaucht, ist die nach den passenden Schaltern. Zuverlässigkeit und ein robustes Design sollten selbstverständlich sein. Aber manchmal reichen Standardlösungen nicht aus, um die eigenen Anforderungen zu erfüllen. Unsere Schalter sind dank der modularen Bauweise flexibel in Abmessung und Funktion. Unsere besondere Stärke ist die Entwicklung von individuellen Sonderlösungen, die genau auf Ihre Anforderungen zugeschnitten sind.



Sälzer Modular Design

SCHNELLE REAKTIONS- ZEITEN

Durch das Sälzer Modular Design kann mit wenigen Handgriffen der vom Kunden gewünschte komplette Schalter aus Grundschaltermodul, Bauformmodul und Antriebsmodul zur Lieferung bereitgestellt und verpackt werden. So ist es uns möglich, jede Art von Schalter innerhalb kürzester Zeit zu liefern. Ganz gleich, ob es sich um standardisierte oder kundenspezifische Lösungen handelt.



Made in Germany

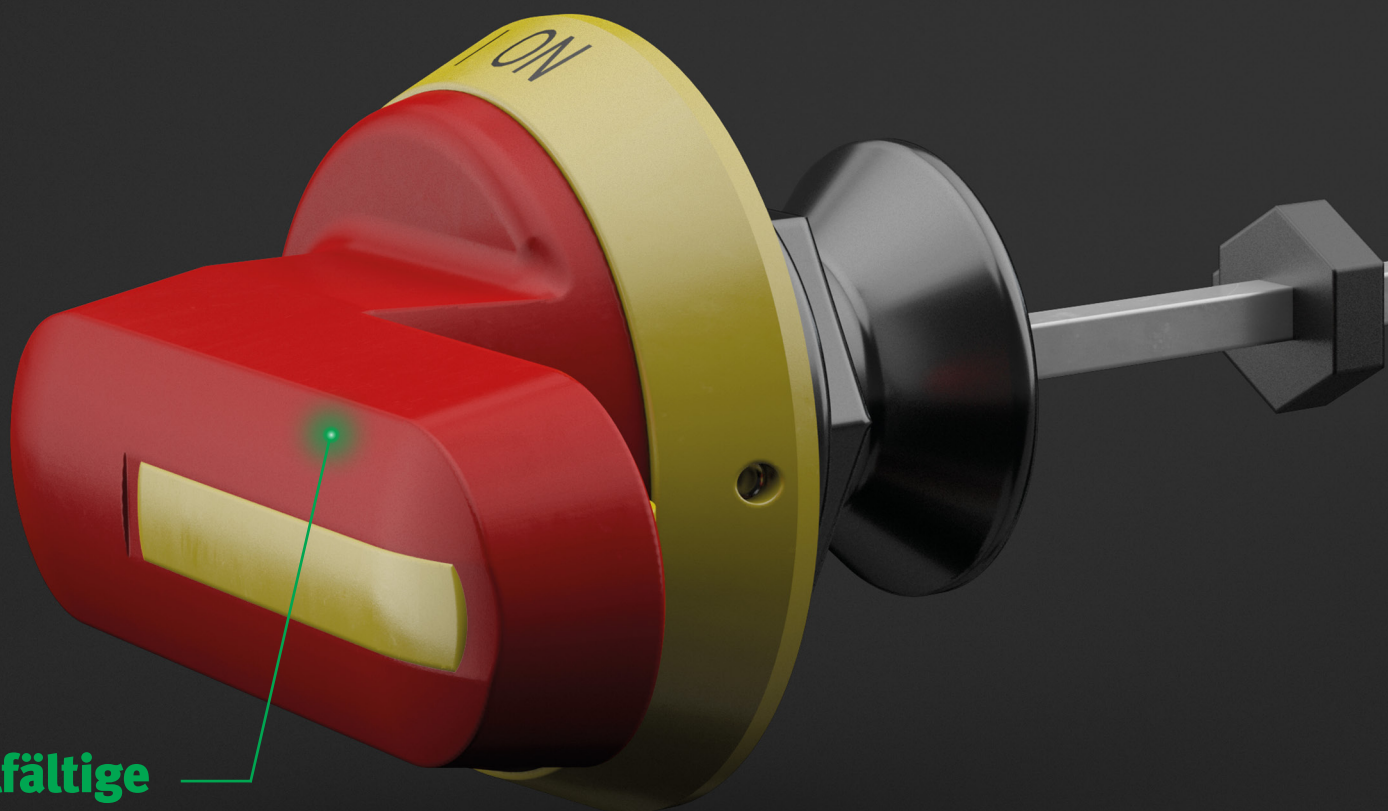
SCHALTER- LÖSUNGEN

Die Wünsche des Kunden zu erfüllen steht für uns immer an erster Stelle. Um dabei auch beste Qualität zu garantieren, entwickeln und produzieren wir ausschließlich in Deutschland nach nationalen und internationalen Standards. Wir sind nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert, alle Produktionsschritte erfolgen gemäß unserem Qualitätsmanagementsystem. Dadurch können Sie jederzeit auf unsere Qualität zählen.

LASTTRENNSCHALTER

SICHERES SCHALTEN UND TRENNEN

Lasttrennschalter von Sälzer werden als Ein-/Ausschalter oder als Umschalter mit Nullstellung angeboten. Klassische Anwendungen sind beispielsweise Hauptschalter, Notausschalter, Reparaturschalter und Motorschalter – überall dort, wo Hauptstromkreise schnell und sicher getrennt und geschaltet werden müssen.



Vielfältige Anwendungsbereiche

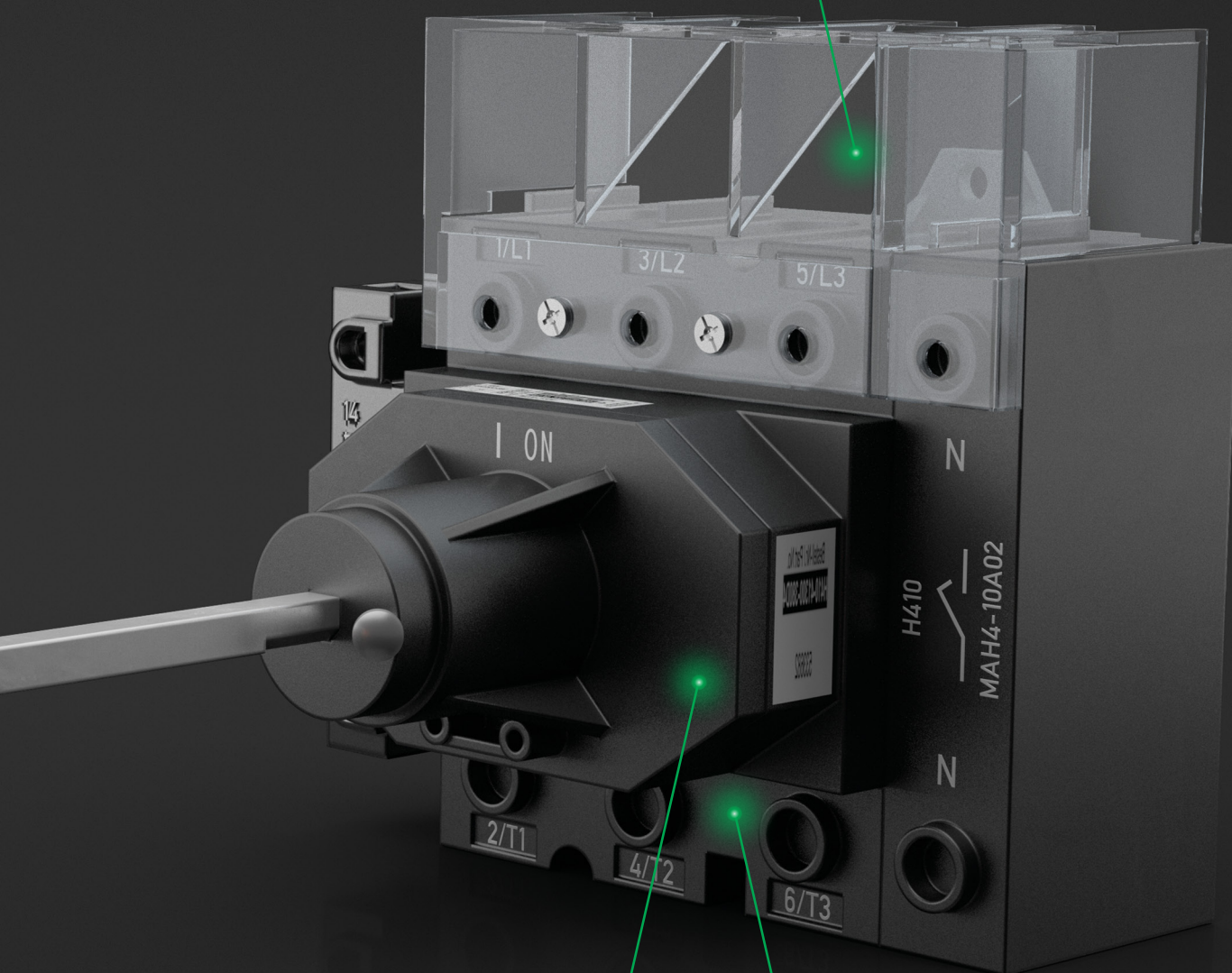
Unsere Lasttrennschalter kommen für zahlreiche Anwendungen zum Einsatz: In Schalt- und Automatisierungsanlagen, im Maschinen- und Fahrzeugbau, in der Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik, in der Umwelttechnik u.v.a.

Zuverlässigkeit und Sicherheit

Lasttrennschalter von Sälzer verfügen über zwangsgeführt öffnende Kontakte, sind fingersicher (Schutzart bis IP 20), haben eine hohe Kurzschlussfestigkeit und erfüllen die Anforderungen an Trenneigenschaften bis 690 Volt bzw. bis 1000 Volt.



Entdecken Sie das komplette Produkt-Portfolio auf:
www.saelzer.com



Hohe Produktvielfalt

Unterschiedliche Einbauvarianten (Fronteinbau, Bodeneinbau sowie gekapselte Schalter im Isolierstoff-, Stahl- und Edelstahlgehäuse) und zahlreiche Ausführungen der Antriebsmodule in Form und Farbe gewährleisten eine Produktvielfalt, durch die Sie immer den passenden Schalter finden.

Weltweit einsetzbar

Sälzer sorgt für Sicherheit. Unsere Produkte erfüllen die gängigen Industrienormen nach IEC und UL/CSA.

Salzer Electric GmbH
Clemens-Pfau-Platz 27
09306 Rochlitz (Germany)

Vertriebszentrum:

Tel. +49 (0) 37 37 / 87 280

Fax +49 (0) 37 37 / 87 246

sales@salzer.de

www.saelzer.com

Folgen Sie
uns auf

