



SCHLEIFRING

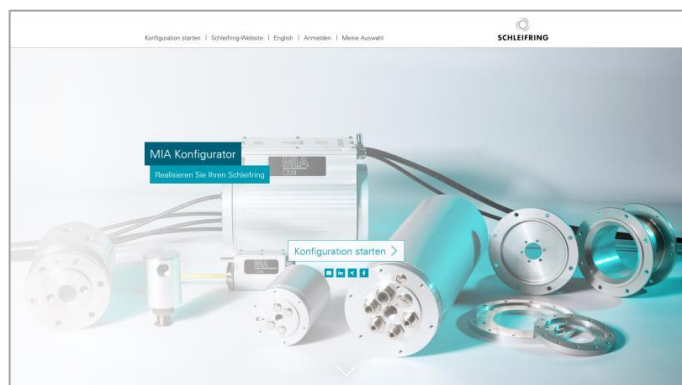
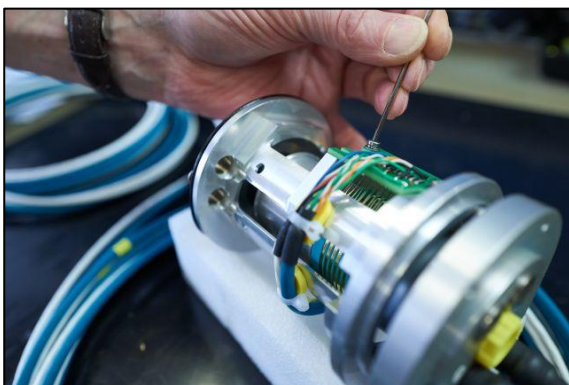
Mit dem Schleifring-Konfigurator schnell und preiswert zum individuellen Schleifring

- Schleifringe für gängige Anwendungen in wenigen Minuten selbst konfigurieren
- Sofort verfügbare CAD-Daten (Step-Datei) und PDF-Dokumentation laden
- Fertige Schleifringe innerhalb weniger Tage geliefert

Fürstenfeldbruck, 18. September 2019 – Mit dem innovativen „Schleifring-Konfigurator“ gelangen Konstrukteure und Entwickler schnell und preiswert zur passenden Schleifringlösung aus der MIA-Serie (Modular Industrial Application). Der vielseitige MIA-Modulbaukasten bietet zwei Basiskomponenten und eine Vielzahl von wählbaren Leistungsgruppen, unter anderem für die Strom- und Signalübertragung, Ethernet- und Bus-Komponenten, Mediendurchführungen sowie Flansche. Sie ermöglichen Schleifringe mit bis zu 102 Wegen und für 630 V (AC). Während der Eingaben prüft der Konfigurator, ob sich die gewünschte Funktionalität mit MIA-Komponenten in einem vorgegebenen Bauraum umsetzen lässt. Nach erfolgreicher Konfiguration stehen die zugehörigen CAD-Daten (Step-Datei) sowie eine PDF-Dokumentation unmittelbar zum Download bereit, der Schleifring selbst ist binnen weniger Tage versandfertig.

„Die mit dem Konfigurator ausgelegten Schleifringe stellen die ideale Lösung für alle Kundenwünsche dar, welche nicht mit standardisierten Angeboten erfüllt werden können und für die individuelle Schleifringentwicklungen jedoch zu aufwändig wären“, sagt Geschäftsführer Dr. Stefan Heun. „Schleifringe aus MIA-Komponenten sind schneller verfügbar und preiswerter als individuell produzierte, sind aber ebenso robust, belastbar und zuverlässig.“ Alle Komponenten werden nach höchsten Standards aus zuverlässigen und felderprobten Materialien gefertigt; zum Beispiel sind die relevanten Kontaktringe und die Kontaktdrähte vergoldet und absolvieren bis zu 50 Millionen Umdrehungen fehlerfrei.

www.Schleifring-Konfigurator.de



Die druckfähigen Bilddateien finden Sie unter [diesem Link](#).

Über die Schleifring GmbH

Die Schleifring GmbH mit Hauptsitz in Fürstenfeldbruck und Niederlassungen in Newbury (UK), Chelmsford (Massachusetts/USA), Elgin (Illinois/USA) und Beijing (China) entwickelt und produziert Schleifringssysteme und kontaktlose Drehverbindungen – auch auf Basis spezieller Kundenanforderungen. Etwa 650 Mitarbeiter tragen dazu bei, dass das Unternehmen Schleifring Marktführer bei der Entwicklung und Produktion elektrischer Schleifringe ist. Diese werden in fast allen Bereichen der Industrie eingesetzt. Ob an Land, auf See, in der Luft oder im Weltraum – Schleifring-Systeme sorgen für die sichere Übertragung von Strom, elektrischen Signalen, Bus-Daten oder Medien.



SCHLEIFRING

Pressekontakt

Press'n'Relations II GmbH

Ralf Dunker

Gräfstr. 66

81241 München

Tel. +49 89 5404 722-11

du@press-n-relations.de

www.press-n-relations.com

Abdruck honorarfrei, Beleg erbeten