



Neuer Partner, neue Potentiale



ekontor ist stolz, Ihnen die ESKA Erich Schweizer GmbH als neuen Partner im Bereich des Strom-, Überspannungs- und Temperaturschutzes vorstellen zu können. Seit mittlerweile 60 Jahren hat sich das Unternehmen mit Stammsitz in Kassel als kompetenter, innovativer und verlässlicher Hersteller in der Branche etabliert – sicherlich auch aufgrund der Philosophie: Für die 35 Mitarbeiter der ESKA Erich Schweizer GmbH steht vor allem die Sicherheit Ihrer Produkte im Fokus.

Gemeinsam mit der ESKA Erich Schweizer GmbH freuen wir uns Ihnen ab sofort folgende, attraktive Produkte anbieten zu können:

Sicherungen



Erhältlich sind G-Sicherungseinsätze, Kleinstsicherungen, SMD- und Chip-Sicherungen, PTCs, Gasableiter sowie Sondersicherungen. Gerne entwickeln wir auch Sicherungen für Ihre Anwendung. Gefertigt werden die Produkten unter Berücksichtigung aktuellster Richtlinien, u.a. nach VDE, UL, Semko etc.

Sicherungshalter



Gemeinsam mit unserem Partnerunternehmen ESKA bieten wir Ihnen Sicherungshalter, Clipse und Systeme für unterschiedlichste Applikationen unter Berücksichtigung aller relevanten Standards/Normen und mit allen gängigen Approbationen.

Temperaturschutz



Axiale und radiale Temperatursicherungen bis 25A, Bimetallschalter und NTC's in unterschiedlichen Ausführungen sowie kundenspezifische Lösungen. Selbstverständlich unter der Berücksichtigung der gültigen Standards und mit den notwendigen Approbationen wie VDE, UL, PSE etc.

Erneuerbare Energien



Sicherungen verschiedener Bauformen bis 1.500V gemäß der IEC- und UL-Normen. Außerdem erhältlich: Sicherungshalter, Überspannungsschutz sowie weitere Komponenten. Umsetzung kundenspezifischer Anforderungen ebenfalls möglich.

Automotive



Automobilsicherungen - auch mit LED in allen Formen und den dazugehörigen Sicherungshaltern für die Leiterplattenmontage. Erhältlich sind auch Circuit Breakers und Steckverbindern für unterschiedliche Branchen wie z.B. Nutz- und Sonderfahrzeuge sowie eMobilität. Angeboten werden außerdem Zubehörteile für die Fahrzeugelektronik.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Gerne stellen wir Ihnen auch weitere Informationen zur Verfügung.
Kontaktieren Sie uns.

Sie haben Freunde, Bekannte oder Geschäftspartner die dieser Artikel interessieren könnte?
Empfehlen Sie uns weiter.