

## // Verkaufsprogramm | Linecard

[www.amelec.ch](http://www.amelec.ch)

Findet Lösungen!

# Unsere Produkte

## Induktivitäten

- » Drosselspulen
- » Geschirmte SMD Induktivitäten
- » Geschirmte SMD Leistungs-Induktivitäten
- » Gleichtaktfilter
- » Hochstrom Leistungs-Induktivitäten
- » Leistungs-Drosselspulen
- » Leistungs-Induktivitäten
- » Ungeschirmte Induktivitäten
- » Ungeschirmte Leistungs-Induktivitäten
- » SMD Leistungs-Induktivitäten
- » Spulen
- » Strom- und Spannungswandler
- » Toroid-Filterspulen
- » Vergossene Leistungs-Induktivitäten
- » Zündübertrager
- » Zündeinrichtungen

---

## Kondensatoren

- » Chip-Kondensatoren
- » Dämpfungs-Kondensatoren
- » Elektrolyt-Kondensatoren
- » Ex-Kondensatoren
- » Folien-Kondensatoren
- » Funkentstör-Kondensatoren X2
- » GTO-SNUBBER-Kondensatoren
- » Hochspannungs-Kondensatoren
- » Hybrid-Polymer-Kondensatoren
- » IGBT-Schutz-Kondensatoren
- » Keramik-Kondensatoren
- » Kompensations-Kondensatoren
- » Kommutierungs-Kondensatoren
- » Leistungs-Kondensatoren
- » Leuchtstoff-Lampen-Kondensatoren
- » Mica-Kondensatoren
- » Motor-Kondensatoren
- » Polyester-Film-Kondensatoren
- » Polymer-Kondensatoren
- » RC-Glieder und RC-Netzwerke
- » SMD-Kondensatoren
- » Snubber-Kondensatoren
- » Schutz-Kondensatoren
- » Zwischenkreis-Kondensatoren
- » X2-Störschutz-Kondensatoren

---

## Netz- & Entstör-Filter

- » Dreiphasige Filter
- » Einphasige Filter
- » Filter mit Nulleiter
- » Gleichtaktfilter
- » Kundenspezifische Filter
- » Leistungs-Filter
- » Netz-Filter
- » Toroid-Filterspulen

---

## Reed-Technik

- » Reed-Kontakte
- » Reed-Schalter
- » Reed-Sensoren
- » Level-Sensoren

---

## Stromversorgung

- » AC/DC-Netzteile
- » Batterie-Ladegeräte
- » Blindstrom-Kompensations-Anlagen & Komponenten
- » DC/DC-Konverter
- » Kundenspezifische Geräte
- » SAG Kompensatoren
- » Spannungskonstanthalter

---

## Transformatoren

- » 1- und 3-Phasig
- » CMC Common Mode Chokes
- » Drehstromtransformatoren
- » Drosseln
- » Flach-Transformatoren
- » Hochfrequenz-Transformatoren
- » Klein-Transformatoren
- » Leiterplatten-Transformatoren

## Transformatoren

- » Leistungs-Transformatoren
- » Netz-Transformatoren
- » Sicherheits-Transformatoren
- » Spezial-Transformatoren
- » Spulen
- » Steuer-Transformatoren
- » Trenn-Transformatoren
- » Zündübertrager/Zündgeräte

## Verbindungs-Technik

- » Printklemmen
- » Euro-Plugs
- » Schraubklemmen löt-/steckbar
- » Steckverbinder
- » Stiftleisten

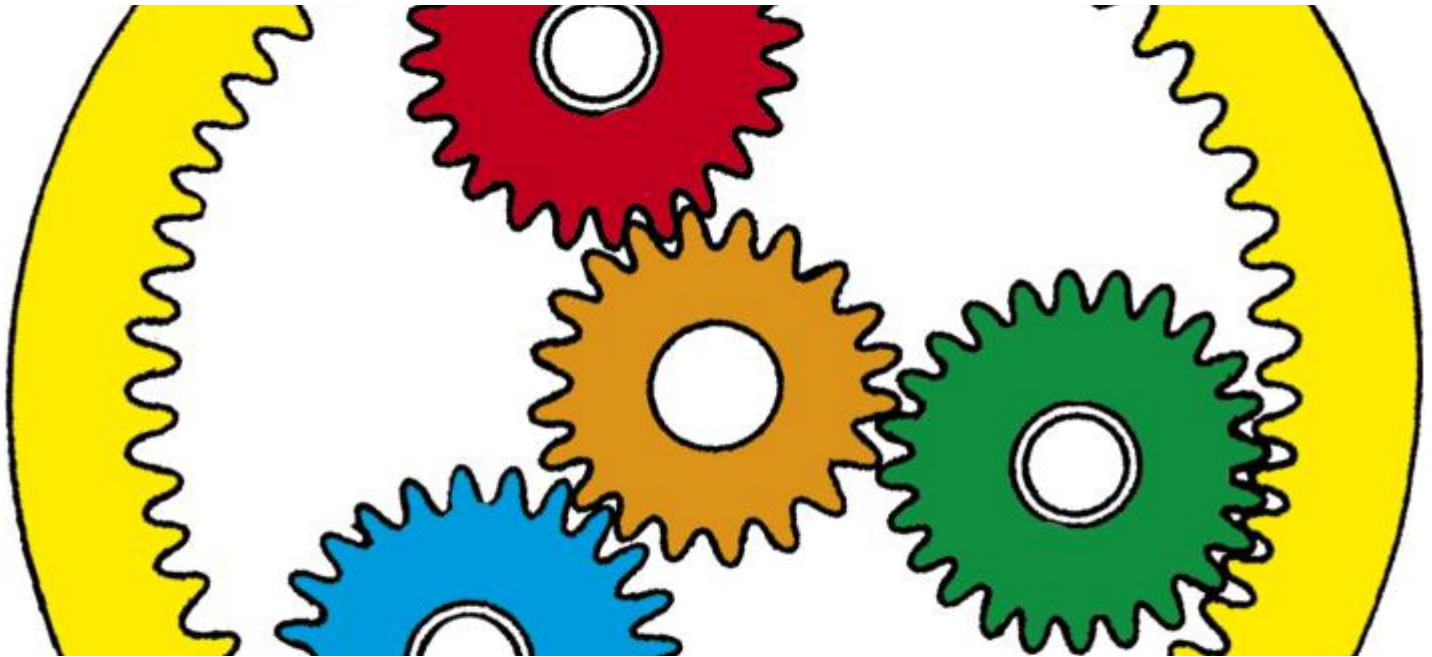
## Widerstände

- » Brems-Widerstände
- » Dickschicht-Widerstände
- » Glasierte Keramikrohr-Widerstände
- » Leistungs-Widerstände
- » Shunt-Widerstände

# Unsere Lieferanten



**amelec**  
Electronic



### **Selbstständigkeit**

Wir sind ein, seit 1990 im Markt erfolgreiches, unabhängiges Familienunternehmen und autorisierter Grosshändler von namhaften Herstellern aus Europa und Asien in der Schweiz.

### **Zuverlässigkeit**

Lager-Bestellungen, welche bis 15 Uhr bei uns eintreffen, werden bereits am nächsten Tag durch unsere Logistik-Partner ausgeliefert.

Sämtliche Lieferanten sind ISO 9001 zertifiziert und liefern eine konstant hohe Qualität. Nicht umsonst sind wir Zulieferer von Branchen, in welchen die Zuverlässigkeit und die Langlebigkeit der Bauteile extrem gefordert sind, wie beispielsweise die Energie-Versorgung und -Produktion, Luft- und Raumfahrt, Medizinal-Technik, Bahn-Technik etc.

### **Qualitätsbewusstsein**

In jedem Detail unserer Arbeit steckt unsere Erfahrung, die Kompetenz des Teams und unser Anspruch an Qualität.

### **Vertrauen und Fachkompetenz**

Technische Kompetenz und hohe Qualitätsansprüche beginnen in unserem Haus und setzen sich bei unseren Lieferanten und den von ihnen gelieferten Bauteilen fort. Unsere Produkt-Spezialisten beraten Sie persönlich, auf Wunsch auch vor Ort. Wir legen grossen Wert auf langfristige und partnerschaftliche Kundenbeziehungen und können stolz auf etliche Kunden verweisen, welche seit Gründung unserer Firma, im Jahre 1990, auf unsere Dienstleistungen vertrauen.



amelec Electronic GmbH  
Brunnwiesenstrasse 6A  
8157 Dielsdorf



Tel.: 044 862 00 62  
Fax: 044 862 00 63



info@amelec.ch  
www.amelec.ch  
shop.amelec.ch