

Verkaufsprogramm

amelec
Electronic GmbH

KONDENSATOREN



Alu-Elektrolyt-Kondensatoren 85/105/125 °C / 6.3 - 450 VDC
SMD, radial gegurtet, AMMO-Pack und Reel

→ für die Industrie- und allgemeine Elektronik

Alu-Elektrolyt-Kondensatoren 85/105 °C / 10 - 450 VDC

Schraubanschlüsse / SNAP-IN / PCB 2- und 4-Pin

→ für die Leistungselektronik, Schaltnetzteile und Inverter



Störschutz-Film-Kondensatoren

X2 / 275 VAC / 0.0047 - 2.2 µF, radial mit Draht-Ausgängen,
isolierten Drahtanschlüssen und geordnet im Karton

→ für die Industrie- und allgemeine Elektronik

→ Spezielle Serie für Kapazitive Stromversorgungen



Betriebs-Kondensatoren 280 - 500 VAC

→ für Motoren und allgemeine Anwendungen

DC-BUS-Filter-Kondensatoren

→ als Alternative zu Elektrolyt-Kondensatoren, für Zwischenkreis- und
Traktions-Anwendungen, USV-Anlagen und Wechselrichter

Leistungs-Kondensatoren AC/DC

→ für die Leistungselektronik, Kommutierung und Dämpfung

Filter-Kondensatoren AC/DC

→ für Filter, Wechselrichter, Inverter und industrielle Antriebe

Kondensatoren für Entladungslampen 280 - 450 VAC

→ für parallele und serielle Blindstrom-Kompensation

Kompensations-Kondensatoren 3-phasig / 2.5 - 40 KVAR /

230 - 525 VAC im Alu-Gehäuse

→ für Blindstrom-Kompensation



Betriebs-Kondensatoren 160 - 600 VAC

→ für Motoren, Industrie-Elektronik und allgemeine Anwendungen

Leistungs-Kondensatoren AC/DC

→ für Hochstrom- und Pulsübertragungs-Applikationen

SNUBBER-Kondensatoren

→ für den Schutz von IGBT-Modulen, Leistungselektronik und Wechselrichtern

DC-LINK-Filter-Kondensatoren

→ für Zwischenkreisanwendungen, Wechselrichter und Inverter



Alu-Elektrolyt-Kondensatoren 70/85/105 °C / 10 - 500 VDC

Long Life mit Schraubanschlüssen und Bolzen M8 / M12

→ für die Leistungselektronik, USV-Anlagen, Wechselrichter und Inverter

Alu-Elektrolyt-Kondensatoren 85 / 105 °C / 10 - 500 VDC

SNAP-IN / PCB 2- und 4-Pin

→ für die Industrie-Elektronik, Schaltnetzteile und Inverter

KUNSTSTOFF-GEHÄUSE



Modulgehäuse für Tragschienen-Montage / Ausführungen mit 1, 2, 3, 4, 6 und 9 Modulen, Deckel transparent, glasklar oder undurchsichtig
→ für Automatisierungs-, Gebäude- und Sicherheits-Technik

Modulare Interface-Gehäuse (Leiterplatten-Support)

Vertikale Elektronik-Gehäuse

→ für senkrechte Platinen

NETZFILTER



1- / 3-Phasen-Filter 10 - 1'000 A / sehr hohe Dämpfung

→ für Frequenzumrichter, EMV-Anwendungen, Inverter, Leistungs-Elektronik, Motor-Steuerungen mit IGBT

REED-TECHNIK



Reed-Kontakte / Reed-Relais und Magnet-Schalter

→ für Schalttechnik und industrielle Elektronik

STROMVERSORGUNG



Schaltnetzteile AC/DC / Batterie-Ladegeräte AC/DC

→ für USV-Anlagen, Wechselrichter-Anwendungen, Telecom-Inverter und die industrielle Elektronik

VERBINDUNGS-TECHNIK



Printklemmen 250 - 450 VAC / 10 und 15 A

2 - 24 polig / abgewinkelt 35/90° / 1 - 3 polig anreihbar

Euro-Plug / Euro-Schraubklemmen steckbar / 400 VAC

12 A / 5 und 10mm Raster / 2 - 24 polig / Stiftwannen

gerade und 90° abgewinkelt

→ für die Industrie und allgemeine Elektronik

WIDERSTÄNDE



Brems-Widerstände / Draht-Widerstände / Leistungs-Widerstände
Regel-Widerstände / Shunts

→ für Industrie-Automation, Bahn-Elektrik, Energie Transformation und Batterie Ladegeräte

Die amelec Electronic GmbH

Die Kapazität in Kondensatoren

Seit der Gründung im Jahre 1990 entwickelte sich die amelec Electronic GmbH zu einem wichtigen Distributor für passive Bauelemente. Marktgerechtes Angebot, hohe Produkte-Qualität und faire Preise haben dazu beigetragen, eine führende Stellung im Schweizer Markt zu erreichen. Unser Produkte-Portfolio umfasst exklusive Vertretungen von namhaften Herstellern aus Europa und Asien, vor allem auf den Gebieten der Industrie- und Leistungs-Elektronik.

Kundennähe und Flexibilität

Höchste Ansprüche an Qualität und Innovation sowie kundenspezifische Flexibilität stehen im Mittelpunkt unseres Handelns. Wir orientieren uns konsequent an den Bedürfnissen unserer Kunden und sind bestrebt, durch qualifizierte Beratung den höchsten Kundennutzen zu realisieren. Die Zufriedenheit unserer Kunden und die Förderung der partnerschaftlichen Beziehungen sind die wichtigsten Faktoren. Sie führten und führen zum gemeinsamen Erfolg.

Zahlen und Fakten

- 1990 Gründung der Einzelfirma amelec Electronic, P. Ambühl, in Höri
- 1997 Aufschaltung Webseite; amelec ist einer der ersten Elektronik-Distributoren der Schweiz mit eigenem Internet-Auftritt und Bestellmöglichkeit via E-Mail
- 1998 Umwandlung der Einzelfirma in eine GmbH

- 2006 Bezug neues Büro- und Lager-Gebäude in Dielsdorf / ZH
- 2010 Erweiterung Sortiment; neue Webseite wird aufgeschaltet

Unser Sortiment – Ihr Vorsprung

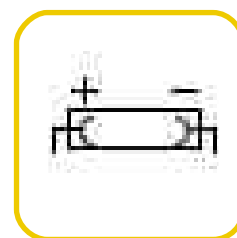
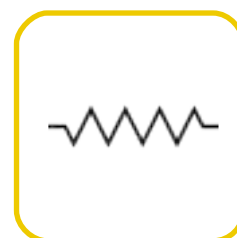
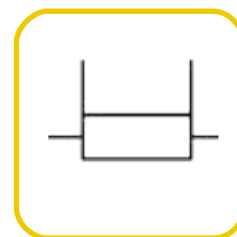
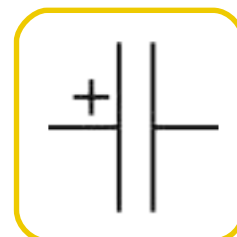
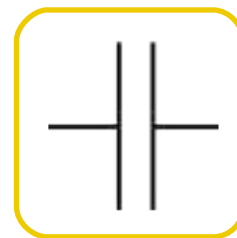
Unser umfangreiches Sortiment hält für viele Problemstellungen die passende Lösung bereit. Vom universal nutzbaren Motor-Betriebs-Kondensator über Kunststoff-Gehäuse, Steckverbinder und Stromversorgungen bis zum DC-BUS-Kondensator. Sollte ein Spezialartikel einmal nicht ab Lager lieferbar sein, helfen wir Ihnen gerne bei der Beschaffung.

Logistik, Lager und Distribution

Lager-Bestellungen, die bei uns bis 15.00 Uhr eintreffen, werden in der Regel bereits am nächsten Arbeitstag ausgeliefert. Wir betreiben in Dielsdorf ein eigenes Lager. Die Distribution in der Schweiz erfolgt mit unseren Partnern DHL und Ziegler Transport. Lieferungen erfolgen gemäss unserer "Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen", welche auf unserer Webseite zu finden sind oder auf Wunsch gerne zugestellt werden.

Informatik auf neuestem Stand

Via www.amelec.ch haben Sie einen stets aktuellen Zugriff auf technische Daten, Sortiments-Kataloge und weiterführende Links zu unseren Lieferanten. Die Webseite wird laufend ausgebaut sowie aktualisiert und verfügt über einen RSS-Feed.



Brunnwiesenstrasse 6A · Postfach 165 · 8157 Dielsdorf
 Tel. +41 (0)44 862 00 62 · Fax +41 (0)44 862 00 63
 info@amelec.ch · www.amelec.ch