

Kundenspezifische Stromversorgungen

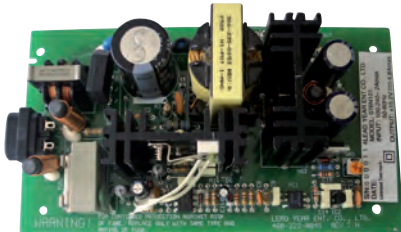
Wir fertigen für Sie kundenspezifische Stromversorgungen. Anhand Ihren Informationen über Losgrösse, Technik und Komplexität des Netzteils erstellen wir einen konkreten Lösungsvorschlag. Je nach Projektgrösse fertigen wir in Deutschland, Estland, Taiwan oder China.

Gerne besprechen wir mit Ihnen Ihre Anforderungen, rufen Sie uns an 056 610 46 21.

Hier einige Beispiele von uns realisierten kundenspezifischen Stromversorgungen:

Netzteil für AKKU Ladegerät

Eingang	85 bis 264 VAC
max. Leistung	76 Watt
Ausgang 1	15,8 Volt
Temp. Bereich	0 bis 50 °C
Losgrösse	1000 Stück



100 Watt Bahnwandler

Eingang	77 bis 144 VDC
max. Leistung	100 Watt
Ausgang 1	48 Volt
Temp. Bereich	-40 bis +85 °C
Losgrösse	50 Stück

60 Watt Netzteil für Pumpe

Eingang	85 bis 264 VAC
max. Leistung	60 Watt
Ausgang 1	19 Volt
Temp. Bereich	-10 bis +60 °C
Losgrösse	100 Stück



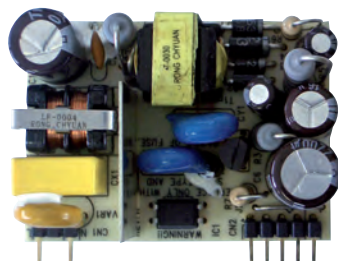
Netzteil für Textilmaschinen

Eingang	85 bis 264 VAC
max. Leistung	118 Watt
Ausgang 1	33 Volt
Ausgang 2	12 Volt
Ausgang 3	5 Volt
Temp. Bereich	0 bis 50 °C
Losgrösse	6000 Stück



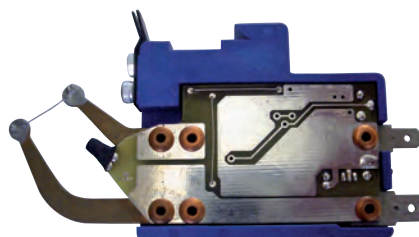
1100 Watt Netzteil für Textilmaschinen

Eingang	230 VAC
max. Leistung	1100 Watt
Ausgang 1	15 Volt
Ausgang 2	30 Volt
Ausgang 3	24 Volt
Temp. Bereich	-10 bis +90 °C
Losgrösse	100 Stück



Netzteil für Heizregler

Eingang	85 bis 264 VAC
max. Leistung	5,5 Watt
Ausgang 1	5 Volt / 130 mA
Ausgang 2	12 Volt / 350 mA
Ausgang 3	16 Volt / 40 mA
Temp. Bereich	-10 bis +70 °C
Losgrösse	1000 Stück



Adapter für Textilmaschinen

Eingang	DC Stromquelle
max. Leistung	5 Watt
Ausgang 1	2,5 Amp.
Temp. Bereich	0 bis +70 °C
Losgrösse	2000 Stück