

Konfektionen von Akkupacks nach Kundenspezifikationen

Wir fertigen Akkupacks und -säulen nach Kunden-Spezifikation, sowohl für Neuanwendungen, als auch für bestehende Applikationen in NH, NC, Li-Ion, sowie Lithium Primär und Alkali, als wiederaufladbare und nicht wiederaufladbare Batterien. Wir entwickeln und fertigen mobile Stromversorgungen für elektronische Geräte, Schutzbeschaltungen und Zellmanagementsysteme. Die Anwendungsbereiche erstrecken sich von der Sicherheits- und Medizintechnik, über die Mess- und Automatisierungstechnik, bis hin zu Back-up Systemen, sowie auf alle Arten von Industrieanwendungen. Serielle und parallele Verschaltungen fertigen wir nach Ihren Anforderungen.



Mögliche Ableiterarten für Batterien und Einzel-Akkus:

<p>Type Standard S (H-Top) ohne Lötflanke</p>	<p>Type Standard L (L-Top) Flachkopf ohne Lötflanke</p>	<p>Pins P **)</p> <p>Type P Draht-Pin</p>												
<p>(NH, NC, Alkaline)</p> <p>Typ T Lötflanke</p>	<p>(NH, NC, Alkaline)</p> <p>Typ ZL Z-Lötflanke</p>													
<p>*) nur erhältlich für Baugrößen ½ AA, und AA</p>														
<p>Type PT --10 Stecklötflanke*)</p>	<p>Type PT --8 Stecklötflanke*)</p>													
<p>Type PTV ++10 Stecklötflanke*)</p>	<p>Type PTV ++8 Stecklötflanke*)</p>													
<p>(LithiumThionylchlorid und Lithium Mangan)</p> <p>Typ Abmessung A Tabs T</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1/2 AA</td> <td>7±0.5</td> </tr> <tr> <td>2/3 AA</td> <td>7±0.5</td> </tr> <tr> <td>AA</td> <td>7±0.5</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>16⁺¹₋₂</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>12⁺¹₋₂</td> </tr> <tr> <td>DD</td> <td>12⁺¹₋₂</td> </tr> </tbody> </table> <p>Tab T*)</p>	1/2 AA	7±0.5	2/3 AA	7±0.5	AA	7±0.5	C	16 ⁺¹ ₋₂	D	12 ⁺¹ ₋₂	DD	12 ⁺¹ ₋₂	<p>Type EPR Einzelstecklötflanke*)</p>	
1/2 AA	7±0.5													
2/3 AA	7±0.5													
AA	7±0.5													
C	16 ⁺¹ ₋₂													
D	12 ⁺¹ ₋₂													
DD	12 ⁺¹ ₋₂													

*) Nur erhältlich für Baugrößen ½ AA, und AA

**) Bitte beachten Sie unsere Kundeninformation: Verarbeitung von Zellen mit axialen Pins (/P Versionen)

Planungshilfe - Akku-Pack-Konfektion - Faxvorlage

an DYNAMIS Batterien GmbH Brühlstr. 15 78465 Dettingen/Konstanz Fax +49 7533 93669-91

Absender

Straße

Plz/Ort

Telefon

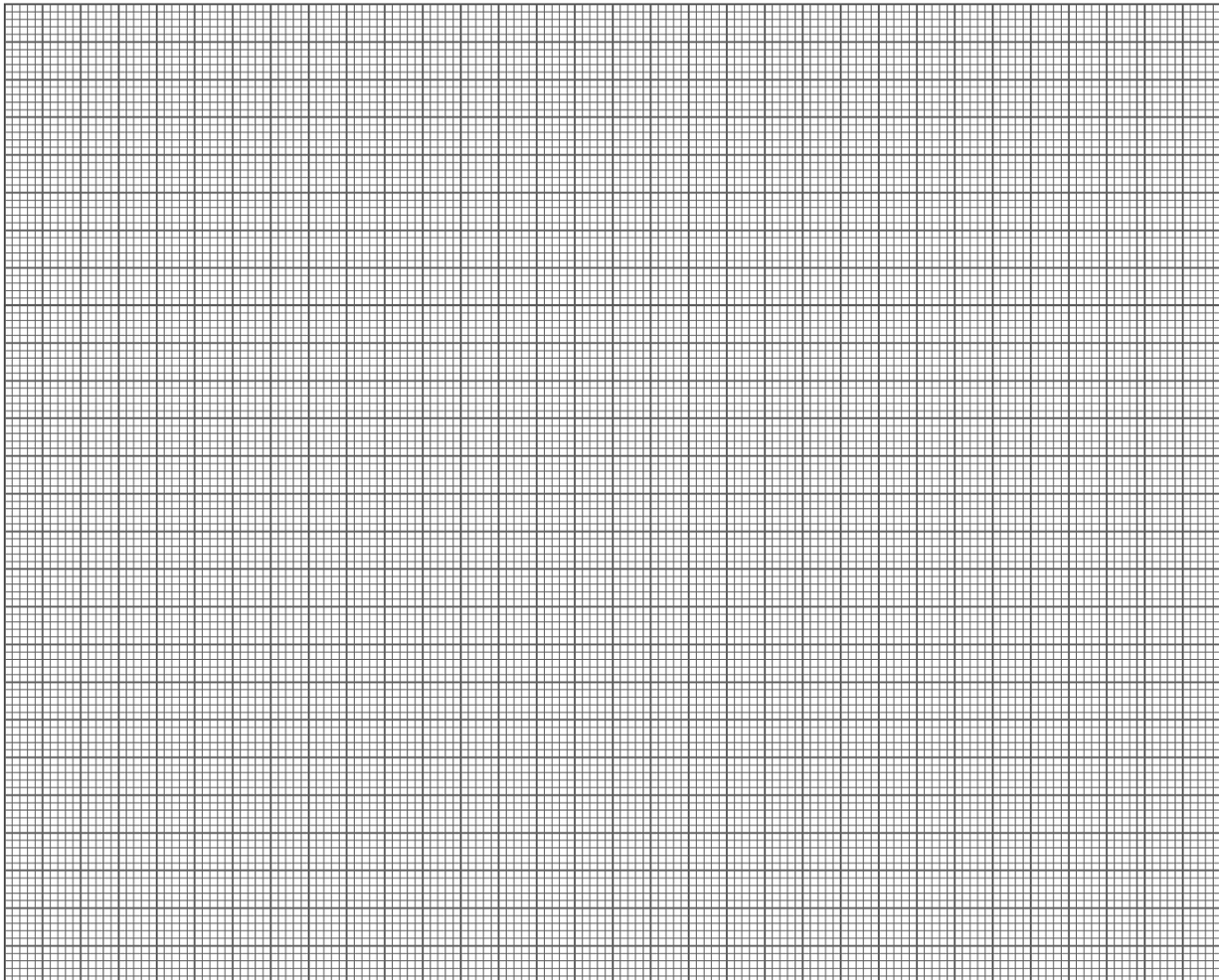
Fax

Unsere Kunden-Nr.:

Unser/e Zeichen/Nr.

Einsatzzweck:			
Ersatzbedarf ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Muster vorhanden ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	Menge:	Stück
System: Lithium-Ion <input type="checkbox"/> NH <input type="checkbox"/> Lithium-Polymer <input type="checkbox"/>	Zellenzahl: Stück	Spannung:	Volt
Anschlusskabel: <input type="checkbox"/> (L: cm)	Farbe: rot / schwarz	Kapazität:	mAh
Ableiter: T <input type="checkbox"/> ZL <input type="checkbox"/> PT--10 <input type="checkbox"/> PT--8 <input type="checkbox"/> PTV ++10 <input type="checkbox"/> PTV ++8 <input type="checkbox"/> EPR <input type="checkbox"/>			geschrumpft <input type="checkbox"/>
Besondere Wünsche:			
Aufdruck auf dem Akku oder den einzelnen Zellen:			

Bitte zeichnen Sie den Akkupack mit Angabe der Abmessungen (L/B/Hmm) in das Skizzenfeld ein.



Wir bitten um Ihr Angebot.

Datum

Stempel und Unterschrift