



Lithium-Polymer-Zelle im Gehäuse Entwicklelt für anspruchsvolle Anforderungen

DYNAMIS hat eine neue prismatische **Lithium Polymer Zelle** mit **3,7 V** und **1.700 mAh** entwickelt, die speziell auf anspruchsvolle Anforderungen zugeschnitten ist.

Tests nach **UN38.3** sowie **IEC62133 rev. 2** liegen bereits vor, was eine unkomplizierte Implementierung in allen Bereichen der **Sicherheits- und Medizintechnik** ermöglicht.

Das Pack ist zusätzlich mit einem NTC ausgestattet, was eine Termperaturmessung an der Zelle ermöglicht.

Zur Projektierung stehen Muster der Zelle (inkl. Datenblatt) ab sofort zur Verfügung.

DYNAMIS Batterien GmbH Daimler-Straße 10 D-78256 Steißlingen Tel. +49 7738 80244-0

www.dynamis-batterien.de info@dynamis-batterien.de