


Specifications/ Specyfikacja wyrobu		
Nominal voltage/ Napięcie nominalne [V]	3,6	
Typical capacity/ Pojemność typowa [mAh]	1700	
Size/ Wymiar pakietu [mm]	According to the drawing/ w.g. Rysunku	
Weight/ Masa pakietu [g]	100	
Typical charge/ Ładowanie standardowe [mA]	160	
Maximum continuous discharge current/Max. ciągły prąd rozładowania [mA]	5100	
Discharge cut-off voltage/ Końcowe napięcie	1,8	
Pulse discharge current./Prąd w impulsie, wartość max. [mA]		
Charge temperature/ Temperatura ładowania	Typical/ Standardowo	0°C do 40°C
	Rapid/ Szybkiego	0°C do 35°C
Discharge temperature/ Temperatura rozładowania	Continous/ Ciągłego	0°C do 40°C
Storage temperature/ Temperatura przechowywania	Recommended/ Zalecana	5°C do 20°C

Material/ Materiał:	Scale/ Skala: 1:1	Format/ Format arkusza: A4	Weight/ Masa:	Sheet/ Arkusz: /	Version/ Wersja: 1
Finishing/ Wykończenie :	Date/ Data:				Revision/ Rewizja: A
Designed by/ Konstruował:					Index WT:
Checked by/ Sprawdził:					ID: 72846
Approved by/ Zatwierdził:					
Update/ Aktualizował:	Update/ Data aktualizacji:	Date of implementation/ Data wykonania:	Product reference/ Nazwa:	Docum. number/ Nr rysunku:	
J.Wierzba	2016-01-19	2016-01-05	ACCU-R6/3-B17	1350.00.00.1A	