

NiMH 7,2V/2400mAh



Art.-Nr.	2.260.1022
Modell	RKB-BAT-NM6S2.4Ah
Technologie	NiMH

> Technik-Infos

Beschreibung	Typ	Einheit
Zellen Typ	RKB-14500-2.4Ah	
Batterie Spannung	7,2	V
Kapazität	2400	mAh
min. Kapazität	2360	mAh
Ladeschlussspannung	9,00	V
Entladeschlussspannung	6,00	V
Standard Ladestrom	240	mA
Maximaler Ladestrom	1200	mA
Standard Entladestrom	240	mA
Maximaler Entladestrom	1200	mA
Temperaturbereich Laden	0 bis +45	°C
Temperaturbereich Entladen	-10 bis +55	°C
Temperaturbereich Lagerung	-20 bis +45	°C
Größe (LxBxH)	126 x 48 x 22	mm
Gewicht	220	g