

SPÉCIFICATIONS

RT628

Cellules par unité	3
Tension par unité	6
Capacité nominale	2,8Ah
Poids	0,53kg
Résistance interne	32m
Terminal	F1
Courant de décharge Max.	28A
Courant de court-circuit	146A
Longévité	6 - 8 ans
Courant de charge Max.	0,84A
Capacité	C3 :2,17Ah C5 :2,44Ah C10 :2,62Ah C20 : 2,80Ah
Tension de veille	6,85V- 6,94V
Tension de cycle	7,30V - 7,40V
Plage de température	Décharge : -20°C Charge : 0°C~50°C Stockage :
Température normal	25°C ±5°C
Auto-décharge	Les batteries au plomb-acide régulées par valve RITAR (VRLA) être stocké jusqu'à 6 mois à 25 puis recharger-est recommandé. Le taux d'autodécharge mensuel est
Matériaux	ABS UL94-HB,
Longueur	66,5
Largeur	34
Hauteur	103

