

## ■ PILE ALCALINE V23GA - 12V EMETTEUR RADIO (Blister de 1pc)

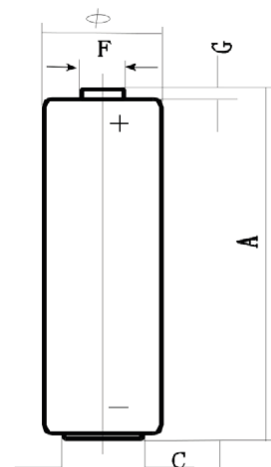
### PRÉSENTATION PRODUIT



BLISTER DE 1 PC

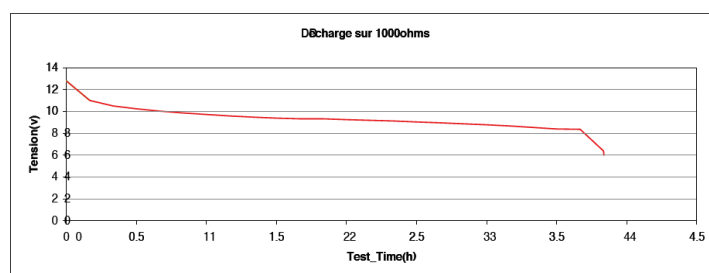
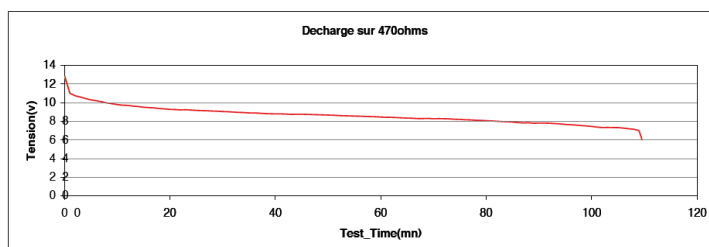
PILE  
ALKALINE **V23GA** **12V**

Dimensions	
A	27.5 ~ 28.5mm
Ø	9.6 ~ 10.6mm
C	0.3mm
F	5.2 ~ 5.8mm
G	0.5mm



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Pile Alcaline  
Format : 23A  
Tension : 12V  
Poids : 7.9g  
Capacité :  $\approx 55\text{mAh}$  ( $20\Omega$ , 24h/d,  $20^\circ\text{C}$ , e.v.:6V)  
Température permmissible :  $-18^\circ\text{C}$  to  $+50^\circ\text{C}$



#### Décharge

Tension de décharge :	6.0V
Test mode :	24h/d
Charge résistive :	$20\Omega$
Temps de décharge :	40h

### RÉFÉRENCE

Référence	Désignation	Conditionnement
WPAMN21-V2	PILE ALCALINE MN21 12V EMETTEUR RADIO V23GA	Blister de 1 pc