

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

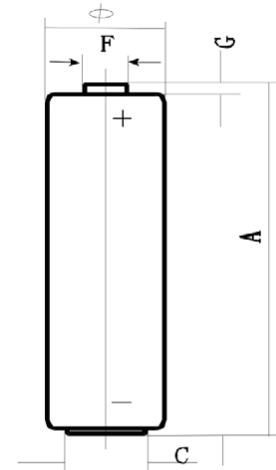
PRÉSENTATION PRODUIT



BLISTER DE 1 PC

PILE
ALCALINE
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

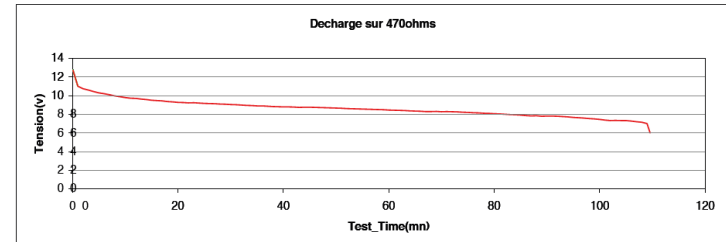
Format : 23A

Tension : 12V

Poids : 7.9g

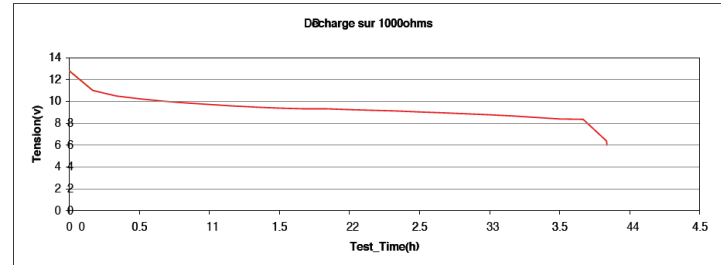
Capacité : ≈ 55mAh (20Ω, 24h/d, 20°C, e.v.:6V)

Température permissible : -18°C to +50°C



Décharge

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



RÉFÉRENCE

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