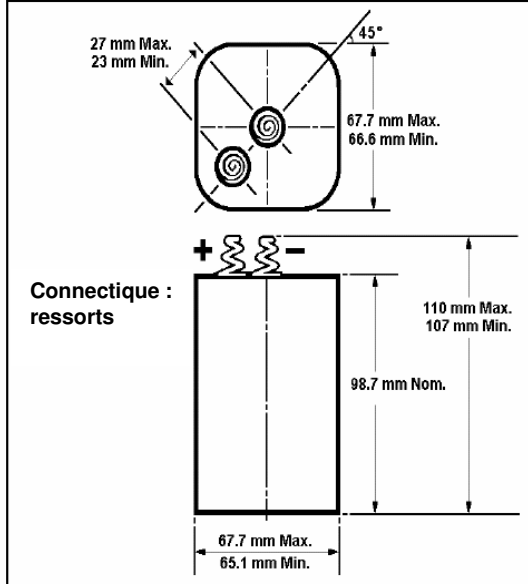


PILE ALCALINE DIOXIDE DE MANGANESE



CARACTERISTIQUES

Tension minimum à vide	6 V
Tension minimum en fonctionnement	5.4V sur 12 Ohms
Durée de vie minimum	5.4V sur 12 Ohms 3.2V tension d'arrêt
Capacité nominale restituée	13000 mAh sur 15 Ohms 3.2V tension d'arrêt
Volume	487 cm ³
Poids	612g
Taille en mm	
Hauteur	Max 110 Min 107
Longueur	67.7 66.6
Largeur	67.7 65.1

Caractéristique d'une décharge type

