

MADE IN ITALY



VERSIONE CARICA

Codice	Tensione	Capacità	Corrente di spunto	Res. Cap.	Polo	Box	Attacchi alla base	Schema	Per Pallet
	V	Ah 20h	A (EN)	Minuti	Conico				
B228C	6	77	650	130 (25A)	1 standard	77 6V	B1/B6	+ Sx/Dx	24x3=72

TOP ENERGY 6V

Classificazione EN50342-1

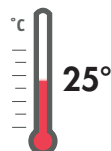
W2	C2	V2	E1
----	----	----	----



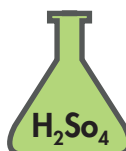
CARATTERISTICHE TECNICHE



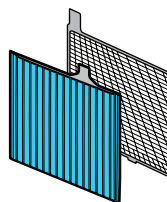
BOX E COPERCHIO
Copolimero polipropilene



TEMPERATURA DI RIFERIMENTO
In conformità alla normativa
EN50342-1



ACIDO SOLFORICO
di peso specifico -
1.29 +/- 0,01 g/ml
Volume Acido approssimativo 2,9 l



PIASTRE
Griglie fuse costruite in lega Pb/Sb
imbustate con materiale
polietilenico.



PESO BATTERIA
carica approssimativo
11,1 ±5% Kg