

MADE IN ITALY



VERSIONE CARICA - BATTERIA SENZA MANUTENZIONE

Codice	Tensione	Capacità	Corrente di spunto	Res. Cap.	Tester	Polo	Box	Attacchi alla base	Schema	Per Pallet
	V	Ah 20h	A (EN)	Minuti		Conico				
B067C	12	65	540	93 (25A)	580	1 standard	L2	B13	+ sinistra	18x4=72

TOP ENERGY EVO

Classificazione EN50342-1			
W3	C2	V3	E1



COLORE BOX E COPERCHIO
Nero

CARATTERISTICHE TECNICHE



BOX E COPERCHIO
Copolimero polipropilene



ANTI ESPLOSIONE
nel coperchio con degassificazione centralizzata è posta una pastiglia antideflagrante



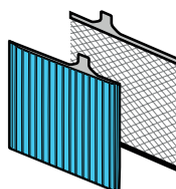
ACIDO SOLFORICO
di peso specifico -
1.29 +/- 0,01 g/ml
Volume Acido approssimativo 3,6 l



TEMPERATURA DI RIFERIMENTO
In conformità alla normativa
EN50342-1



PESO BATTERIA
carica approssimativo
14,2 ±5% Kg



PIASTRE
griglie espanse costruite in lega
Pb/Ca imbustate con materiale
polietilenico.