

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				
B157C	12	180	1150	380 (25A)	1 standard	B PIANO	B0	+ sinistra	7x3=21

TOP ENERGY TIR HD

Classificazione EN50342-1

W2	C2	V3	E2
----	----	----	----



COLORE BOX E COPERCHIO
Grigio

CARATTERISTICHE TECNICHE



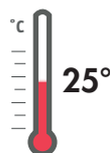
BOX E COPERCHIO
Copolimero polipropilene



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



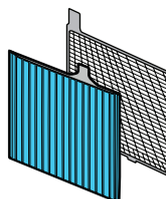
ACIDO SOLFORICO
di peso specifico -
1.29 +/- 0,01 g/ml
Volume Acido approssimativo 11,4 l



TEMPERATURA DI RIFERIMENTO
In conformità alla normativa
EN50342-1



PESO BATTERIA
carica approssimativo
44,1 ±5% Kg



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