

MADE IN ITALY



VERSIONE CARICA - BATTERIA SENZA MANUTENZIONE

Codice	Tensione	Capacità	Corrente di spunto	Res. Cap.	Polo	Box	Attacchi alla base	Schema	Per Pallet
	V	Ah 20h	A (EN)	Minuti	Conico				
B452C	12	45	360	65 (25A)	3/1	NS60	B0	+ destra	27x3=81

KENDO

Classificazione EN50342-1			
W2	C2	V2	E1



CARATTERISTICHE TECNICHE



BOX E COPERCHIO
Copolimero polipropilene



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



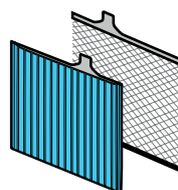
ACIDO SOLFORICO
di peso specifico -
1.29 +/- 0,01 g/ml
Volume Acido approssimativo 3,3 l



TEMPERATURA DI RIFERIMENTO
In conformità alla normativa
EN50342-1



PESO BATTERIA
carica approssimativo
12,5 ±5% Kg



PIASTRE
piastre fuse in lega Pb/Sb
a basso contenuto di antimonio
(norma DIN). Imbustate con
materiale polietilenico.



OCCHIO MAGICO
dispositivo visivo di controllo
del livello elettrolitico