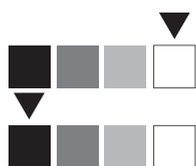


Versione Carica

Codice	Tensione	Capacità						Polo	Coperchio	Attacchi alla base	Schema	Per pallet
	V	Ah 20h	Ah 10h	Ah 5h	Ah 3h	Ah 1h	Ah 0,5h	conico	box B		positivo sx	
B268C	12	1,75 V/el	1,72 V/el	1,70 V/el	1,68 V/el	1,60 V/el	1,5 V/el	1 standard	piano con maniglie	B0	1	7x3=21
		185	170	157	142	109	93					



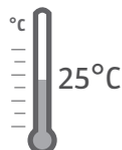
COLORE BOX
Bianco opaco

COLORE COPERCHIO
Nero

Caratteristiche tecniche



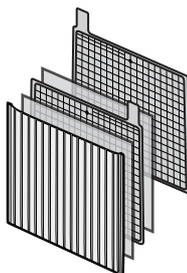
BOX E COPERCHIO
Copolimero polipropilene



TEMPERATURA DI RIFERIMENTO
per densità e caratteristiche elettriche 25°C



ACIDO SOLFORICO
di peso specifico iniziale -
1,28 +/- 0,01 g/ml
Volume acido approssimativo 10 l



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



PESO PER BATTERIA
carica approssimativo 46,0 Kg