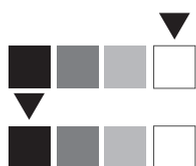


### Versione Carica

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 C		positivo sx	
<b>B269C</b>	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	3	6x3=18
		230	207	191	173	132	115					



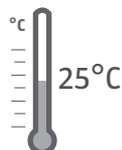
COLORE BOX  
Bianco opaco

COLORE COPERCHIO  
Nero

### Caratteristiche tecniche



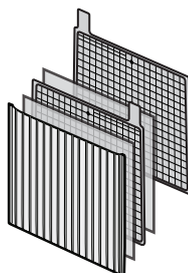
BOX E COPERCHIO  
Copolimero polipropilene



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 15,9 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 60,0 Kg