

## BATTERIES D'ACCUMULATEURS AU PLOMB SCELLÉES



### Description

Les batteries d'accumulateurs au plomb scellées de la série MGC ne requièrent pas d'entretien et fournissent une pleine puissance nominale sur demande. Ces batteries rechargeables sont offertes en modèles de 6 et 12 volts avec une vaste plage de régimes d'intensité.

Les modèles de 6 volts sont offerts en version de 5 Ah, 7,2 Ah et 12 Ah, tandis que les modèles de 12 volts sont disponibles en nombreuses versions variant de 5 Ah à 75 Ah. Les batteries rechargeables comprennent un boîtier ABS solide et conviennent parfaitement à une utilisation comme source d'alimentation secondaire pour tous les postes de contrôle d'alarme incendie MGC.

### Caractéristiques

- Source d'alimentation secondaire pour les postes de contrôle
- Modèles de 6 et 12 volts
- Batteries scellées et sans entretien
- Aucun déversement
- Boîtier ABS solide
- Vaste plage de régimes d'intensité
- Longue durée de vie
- Conception compacte
- Composant reconnu UL en vertu du numéro de dossier MH49879



MH49879

Numéro de catalogue **5326F**

N'EST PAS DESTINÉ AUX FINS D'INSTALLATION.

Mircom se réserve le droit d'apporter des modifications, sans préavis et à tout moment, aux prix, aux couleurs, aux matériaux, aux composants, à l'équipement, aux caractéristiques techniques et aux modèles, et peut discontinuer les modèles.

## Caractéristiques techniques

Numéro de modèle	Valeur nominale		Dimensions							
	VCC	Ah	Longueur		Largeur		Hauteur		Poids	
			po	mm	po	mm	po	mm	lb	kg
BAT-6V5A	6	5	2,76	70	1,85	47	3,90	99	1,83	0,83
BAT-6V7A	6	7	5,94	151	1,42	36	3,70	94	2,43	1,10
BAT-6V12A	6	12	5,94	151	1,97	50	3,70	94	3,64	1,65
BAT-12V1.2AH	12	1,2	3,86	98	1,71	43,5	2,05	52	1,28	0,58
BAT-12V5A	12	5	5,94	151	2,01	51	3,66	93	3,66	1,66
BAT-12V7A	12	7,2	5,94	151	2,56	65	3,70	94	4,74	2,15
BAT-12V12A	12	12	5,94	151	3,86	98	3,94	95	7,17	3,25
BAT-12V18A	12	18	7,13	181	3,03	77	6,57	167	11,90	5,40
BAT-12V26A	12	26	6,89	175	6,54	166	4,96	126	18,96	8,60
BAT-12V33A	12	33	7,68	195	5,12	130	6,34	161	22,49	10,20
BAT-12V42A	12	42	7,80	198	6,54	166	6,69	170	29,76	13,50
BAT-12V55A	12	55	9,02	229	5,43	138	8,19	208	38,58	17,50
BAT-12V75A	12	75	10,20	259	6,65	169	8,19	208	50,71	23,00

## Renseignements de commande

Modèle	Description
BAT-6V5A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 6 volts, 5,0 Ah
BAT-6V7A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 6 volts, 7,2 Ah
BAT-6V12A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 6 volts, 12,0 Ah
BAT-12V1.2AH	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 1,2 Ah
BAT-12V5A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 5,0 Ah
BAT-12V7A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 7,2 Ah
BAT-12V12A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 12,0 Ah
BAT-12V18A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 18,0 Ah
BAT-12V26A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 26,0 Ah
BAT-12V33A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 33,0 Ah
BAT-12V42A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 42,0 Ah
BAT-12V55A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 55,0 Ah
BAT-12V75A	Batterie d'accumulateurs au plomb scellée, 12 volts, 75,0 Ah

N'EST PAS DESTINÉ AUX FINS D'INSTALLATION.



### Canada

25 Interchange Way  
Vaughan, Ontario L4K 5W3  
Téléphone : 905 660-4655  
Télécopieur : 905 660-4113

### États-Unis

4575 Witmer Industrial Estates  
Niagara Falls, NY 14305  
Sans frais : 888 660-4655  
Télec. sans frais : 888 660-4113

Distribué par :