

WIRELESS SMOKE & HEAT ALARM
ALARME SANS FIL DE FUMÉE ET DE LA CHALEUR

PC2400 DURACELL PROCELL
OR/OU ENERGIZER E92
BATTERY ONLY/SEULEMENT BATTERIE

WARNING

USE ONLY BATTERIES SPECIFIED IN MARKING.
USE OF A DIFFERENT BATTERY WILL HAVE A
DETRIMENTAL EFFECT ON SMOKE HEAT ALARM
OPERATION. CONSTANT EXPOSURES TO HIGH OR LOW
TEMPS OR HIGH HUMIDITY MAY REDUCE BATTERY LIFE.

UTILISEZ UNIQUEMENT LES PILES SPÉCIFIÉES. L'USAGE
DE PILES DIFFÉRENTES PEUT AVOIR UN EFFET
NUISIBLE SUR LE DÉTECTEUR DE FUMÉE. DES
EXPOSITIONS CONSTANTES À DES TEMPÉRATURES
ÉLEVÉES OU BASSES OU À UNE HUMIDITÉ ÉLEVÉE
PEUVENT RÉDUIRE LA DURÉE DE VIE DES PILES.

REPLACER 10 ANS À LA DATE
DE FABRICATION.

REPLACE 10 YRS
FROM DATE OF MANUFACTURE

apollo
MODEL: 51000-051

REFER TO INSTALL GUIDE/SE RÉFÉRER À GUIDE D'INSTALLATION: AP00708
FCC ID: ZACE9-SMKT3345 IC: 12011A-SMKT3345 FREQUENCY 345MHz
RETURN FOR SERVICING TO / RETOUR POUR L'ENTRETIEN DE:
APOLLO | 25 CORPORATE DRIVE, AUBURN HILLS, MI 48326
TXID: 0032-000-0001 | SN: 0011425000001

SUPPLY/ALIMENTATION: 4.5VDC • SENSITIVITY/SENSIBILITÉ: 1.26-2.38% FOOT/PIED • MAX CURRENT/COURANT DE MAX: 50mA
ALARM CURRENT/COURANT D'ALARME: 20mA • SUPERVISORY CURRENT/COURANT DE SURVEILLANCE: 25µA

SUPPLEMENTARY HEAT RATING/ESTIMATION SUPPLÉMENTAIRE DE LA CHALEUR: 135°F/58°C

MANUFACTURED BY/FABRIQUÉE PAR APOLLO: 25 CORPORATE DRIVE, AUBURN HILLS MI 48326

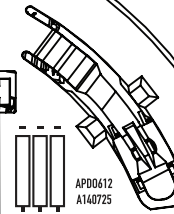
TEST ONCE A WEEK BY PUSHING TEST/HUSH BUTTON / DO NOT INSTALL IN AMBIENT OVER 100°F

CLEAN WITH DRY CLOTH / SITE ONE DETECTOR EVERY 70'

EXAMINEZ UNE FOIS PAR SEMAINE EN POUSSANT LE BOUTON DE TEST/HUSH

N'INSTALLEZ PAS DANS 100' FINI AMBIANT / NETTOYER AVEC UN CHIFFON

SEC DÉTECTEUR DE L'EMPLACEMENT UN TOUTS LES 70'



AP00612
A140725

CONFORMS TO
ANSI/UL STD 217
CERTIFIED TO
CAN/ULC 5531
MADE IN USA

