

AVERTISSEUR DE FUMÉE

CAT. **9120LBLA**



BATTERIE DE SECOURS 10 ANS À TIROIR VERROUILLABLE

La pile au lithium 9V dure 10 ans dans des conditions normales. Le tiroir de batterie est livré préverrouillé afin que la batterie ne soit pas jetée prématurément.

IONISATION

Détecteur à ionisation. Généralement plus sensible aux petites particules de fumée produites par les feux flambants, comme ceux consommant du papier, ou les feux de cuisson.

INDICATEUR DE DÉCLENCHEMENT

Pour repérer l'appareil ayant déclenché l'alarme.

FONCTION SILENCE

Met fin aux fausses alarmes.

SIGNAL DE FIN DE VIE

Avis sonore de remplacement de l'avertisseur après 10 ans.



IONISATION

Intertek
3055574
Modèle 9120LBLA

BRK®

THE PROFESSIONAL STANDARD

**Câblé 120 Vca, 60 Hz avec pile de secours
9 V au lithium, tiroir à pile verrouillé**

Description

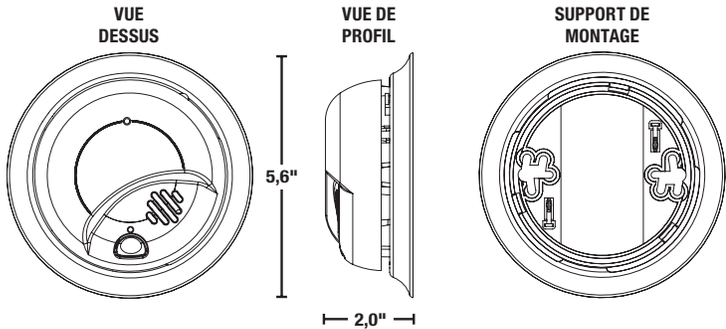
Le modèle BRK 9120LBLA est un avertisseur de fumée à raccordement électrique fixe de 120 Vca, 60 Hz, pouvant être utilisé seul ou en réseau. Il est spécialement conçu pour une variété d'applications résidentielles et institutionnelles: hôpitaux, hôtels, motels, dortoirs et immeubles à logements, conformément à NFPA 101. Le modèle 9120LBLA est conforme aux normes ULC S531, NFPA 72, HUD et FHA, ainsi qu'aux codes s'y référant, notamment aux articles des codes du bâtiment se rapportant aux avertisseurs de fumée CA avec fonction silence. Peut être relié à un réseau comportant jusqu'à 18 appareils, dont 12 avertisseurs de fumée.

L'avertisseur BRK 9120LBLA possède un détecteur à ionisation, une sirène de 85 dB et une fonction « silence ». Cet avertisseur est équipé d'une pile de secours de 10 ans. Le compartiment de la pile est livré préverrouillé, afin d'éviter que la pile ne soit retirée ou remplacée prématurément. En conditions normales, il n'est pas nécessaire de remplacer la pile de toute la durée de vie de l'avertisseur. Il est équipé du système « Smart Technology », conçu pour réduire les fausses alarmes. Il est aussi muni d'un « indicateur de déclenchement » pour repérer lequel des avertisseurs d'un réseau a déclenché l'alarme en premier. Dans ce cas, la DEL rouge de l'avertisseur s'étant déclenché émet une série de clignotements rapides. Une fois la condition d'alerte passée, l'avertisseur ayant déclenché l'alarme garde en mémoire cette information et sa DEL verte émet une série de clignotements lents (2 sec. allumé, 2 sec. éteint).

Le système « Perfect Mount » sans joint d'étanchéité comprend un support de montage pouvant être pivoté sur un arc substantiel pour obtenir un alignement parfait. Les entrepreneurs apprécient le couvercle antipoussière qui protège l'appareil lors de travaux et une encoche en trou de serrure permettant une installation sans avoir à retirer les vis de la boîte de raccordement électrique. Le raccordement à l'alimentation CA se fait à l'aide d'un connecteur à branchement rapide. S'installe rapidement, facilement et à faible coût.



CAT. 9120BLA



DESCRIPTION TECHNIQUE

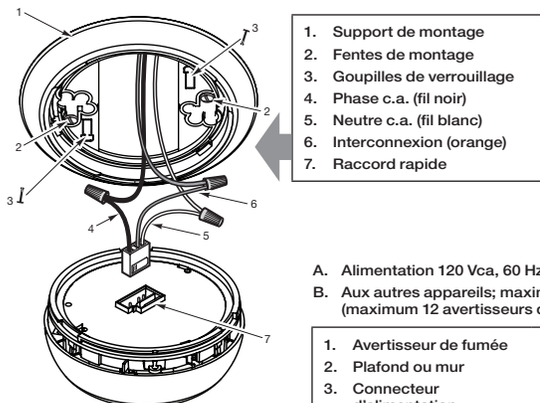
L'avertisseur de fumée BRK 9120BLA possède les caractéristiques et fonctions suivantes:

1. Détecteur à ionisation.
2. Alimentation 120 Vca, 60 Hz; alimentation de secours par pile 9 V de 10 ans; sirène piézoélectrique de 85 dB à 3,05 m (10 pi).
3. Témoin lumineux à DEL confirmant que l'appareil est alimenté en électricité.
4. Un bouton d'essai: réalisation d'un test complet de toutes les fonctions de l'avertisseur, par la simulation d'une détection de fumée entraînant le déclenchement d'une alarme.
5. Fonction silence pour faire temporairement taire une fausse alarme.
6. Température de fonctionnement: de 4 à 38°C (40 à 100°F); humidité relative: 10 à 95%.
7. Muni d'une base sans joint d'étanchéité afin de faciliter l'installation; le support de montage pivote sur un arc substantiel pour obtenir un alignement parfait.
8. Muni d'un connecteur d'alimentation; il peut être relié à un réseau pouvant comporter jusqu'à 18 avertisseurs, dont 12 avertisseurs de fumée.
9. Conforme aux exigences des normes ULC S531, NFPA 72, NFPA 101 et ICC.
10. L'appareil émet un signal de fin de vie utile.

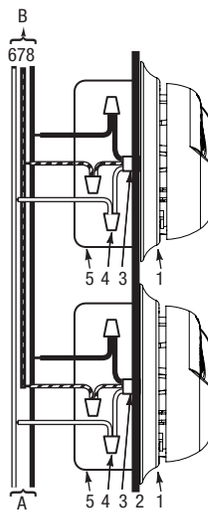
INSTALLATION OF ALARM

L'installation de cet avertisseur doit être conforme aux exigences des codes électriques locaux, de NFPA 70, de NFPA 72 et du Code canadien de l'électricité. Les exigences suivantes doivent être respectées lors d'une installation en réseau: longueur totale maximale du câblage: 1000 pi, calibre #18, tension nominale de 300 V min. Il est recommandé de relier tous les appareils à un seul circuit électrique. Si les codes locaux ne permettent pas un fusible ou disjoncteur unique, assurez-vous que leur neutre est commun.

COMPOSANTES DE L'AVERTISSEUR



1. Support de montage
2. Fentes de montage
3. Goupilles de verrouillage
4. Phase c.a. (fil noir)
5. Neutre c.a. (fil blanc)
6. Interconnexion (orange)
7. Raccord rapide



- A. Alimentation 120 Vca, 60 Hz, non commutée
 B. Aux autres appareils; maximum = 18 total (maximum 12 avertisseurs de fumée)

1. Avertisseur de fumée
2. Plafond ou mur
3. Connecteur d'alimentation
4. Douille isolante
5. Boîte de jonction
6. Fil de neutre (blanc)
7. Fil d'interconnexion (orange)
8. Fil de phase (noir)

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions:	5,6" dia x 2,0" H
Poids:	221 g (7,8 oz)
Alimentation élect.:	120 VCA 60 Hz, pile de secours 9 V au lithium
Courant:	0,04 A (attente/alarme)
Température:	4 à 38°C (40 à 100°F)
Humidité relative:	10 à 95%
Sirène:	85 dB à 3,05 m (10 pi)
Bouton Test/Silence:	Simule une détection de fumée et déclenche une alarme. Appuyer sur le bouton Test/Silence et le maintenir enfoncé.
Réinitialisation d'alarme:	Reste en mode verrou jusqu'à la réinitialisation manuelle.
Réseautage:	Jusqu'à 18 avertisseurs de fumée, CO et chaleur de marque First Alert ou BRK. 12 avertisseurs de fumée max. Plus de détails dans le manuel.
Détecteur de fumée:	À ionisation
Témoins lumineux/sonores:	
Alimentation CA:	DEL verte en continu
Alimentation CC:	DEL rouge clignote
Alarme locale:	DEL rouge clignote rapidement
Alarme distante:	DEL rouge éteinte
Indicateur d'alarme:	DEL verte clignote, cycle de 2 secondes jusqu'à la réinitialisation de l'avertisseur s'étant déclenché
Fin de vie:	Sirène: 5 impulsions/minute
Homologation:	Conforme à ULC STD S531

DIMENSIONS D'EXPÉDITION

Dim. emballage individuel	5,7" L x 2,3" P x 5,7" H
Poids:	272 g (0,6 lb).
Bolime:	0,04 pi ³
CUP:	0 29054 01757 4
Dim. caisse d'expédition	14,3" L x 6,2" P x 12,6" H
Qté par caisse	12
Poids:	3,6 kg (7,9 lb)
Volume:	0,6 pi ³
I2of5:	100 29054 01757 1
Dimensions palette	
Caisses par couche:	19
Nb. de couches:	3
Caisses par palette:	57
Unités par palette:	684
Volume:	42,2 pi ³
Poids:	218 kg (480 lb).



© 2021 BRK Brands, Inc. Tous droits réservés. Distribué par BRK Brands, Inc., Aurora, Illinois 60504. BRK Brands, Inc. est une filiale de Newell Brands Inc. (NASDAQ: NWL).