

ÉCLAIRAGE DE SECURITÉ

Blocs de secours NF BAES



BA60
(Fourni avec 3 étiquettes)



LUM16079 / LUM16078
Bloc de secours Version LED

NF - BAES

Caractéristiques techniques :

- **Normalisations** (conformité aux normes ascenseurs) **NFEN 60598-1, 60598-2-2, NFC 71800, IP42, Classe 2**
- Double isolation renforcée,
- Montage direct sur surface inflammable (max. 180°C)
- IK07 (protection contre les chocs)
- Boîtier plastique : dim. 280 x 130 x 53 mm
- Diffuseur polycarbonate
- Montage mural
- Éclairage incandescent non permanent
- Flux 60 Lm /5 minute - 30 Lm /1 heure
- Tension d'alimentation 230V
- Fourni avec 3 étiquettes



DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Bloc de sécurité fourni avec 3 étiquettes	BA60
Bloc de secours LED BAES IP42 - IK7	LUM16079
Bloc de secours LED BAES IP66 - IK10	LUM16078

Tableau d'alarme SYN50/4 et 50/8

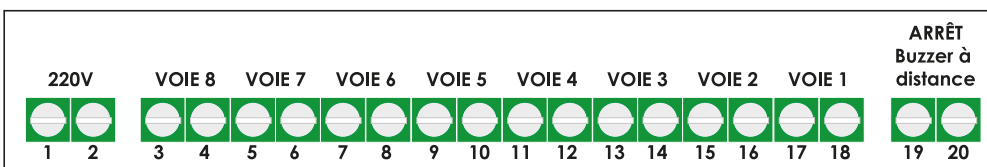


SYN 50/4 : 4 voies
SYN 50/8 : 8 voies

- Boîtier étanche norme IP 55, dim : 170x136x110mm
- Batterie 12V/1A2 (connexions par cosses faston et fixation velcro)
- Autonomie : 8 heures en fonctionnement permanent
- Buzzer puissant 95 dB, doublé d'un voyant rouge
- Interrupteur de mise en marche, (indicateur : marche / arrêt)
- Temps de détection : 30 ms.
- Haut degré de protection :
 - sur le transformateur (fusible 0.1A),
 - sur la sortie batterie (fusible 1.6A),
 - protection surcharge et court circuit par une régulation électronique
- Conformité aux normes CE
- Plage de température : -20, +70°C

Le Synoptique SYN 50/4 ou SYN 50/8 permet d'alerter un gardien par visualisation sonore et lumineuse dès qu'un défaut est signalé sur une des voies d'entrées (personne bloquée par exemple).

Le SYN 50/8 autorise le traitement de 1 à 8 informations d'entrée. Le SYN 50/4 autorise le traitement de 1 à 4 informations d'entrée.



Bornier de connection SYN 50/4 ou SYN 50/8

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Tableau d'alarme synoptique 4 entrées	SYN 50/4
Tableau d'alarme synoptique 8 entrées	SYN 50/8