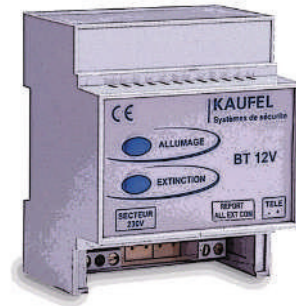


1- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Boîtier 4 modules	Dimensions (L x l x P) 70 x 90 x 60
Alimentation	230 VCA – 50 Hz
Batterie	1 x 1,2V / 0,6Ah – Ni/Cd
Capacité de commande	500 blocs
Fixation	Sur rail oméga

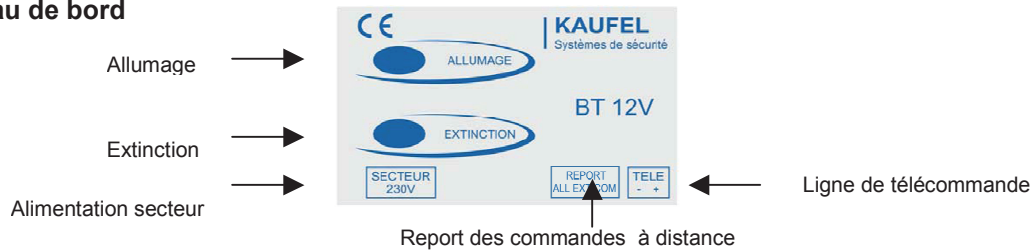


2- GENERALITES

L'installation des blocs autonomes doit posséder un ou plusieurs dispositifs permettant une mise à l'état de repos centralisée. Ceux - ci doivent être disposés à proximité de l'organe de commande général ou des organes de commande divisionnaires (art. EC 12 § 6).

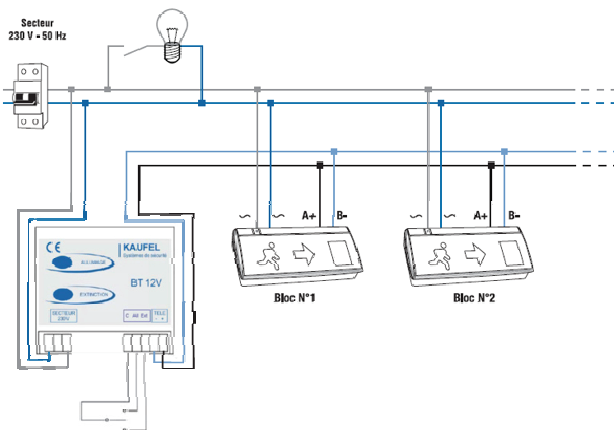
3- DESCRIPTION

Tableau de bord



4- SCHEMA DE RACCORDEMENT

Standard



Optionnel: Inverseur à retour au centre pour commandes « Allumage » et « Extinction » déportées.

Mise au repos volontaire par coupure de l'éclairage normal

