GNEXB1/B2

Feux flash xénon, GRP 5, 10, 15 ou 21 Joules

Nouvelle génération de feux GNEX : différenciation des alertes et des alarmes



1 délai 1 la notice... Flashez-moi

Différenciez vos alertes!

En plus du choix de la puissance et de la couleur de l'optique, la gamme de feux GNEX vous permet de sélectionner différentes fréquences de flashs

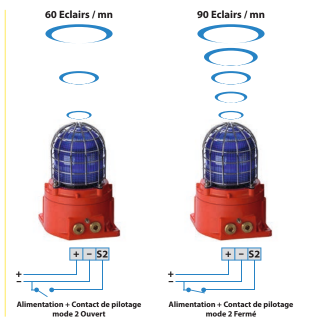
- 0,5 Hz : 30 éclairs par minute
- 1 Hz: 60 éclairs par minute
- 1,5 Hz: 90 éclairs par minute
- Double flash: 2 flashs toutes les secondes
- Flip flop : alternance de flashs entre les 2 tubes xénon du feu 21 Joules



Les feux 5 et 21 joules vous permettent d'avoir 2 fréquences différentes de flashs en un seul produit.

Exemple pour le GNEXB105X :

- 30 éclairs par minute : en alimentant l'appareil en 24 Vcc
- 60 éclairs par minute : en alimentant l'appareil en 24 Vcc + fermeture contact vers la borne de pilotage



5

Choisissez votre référence et sa couleur d'optique X = 10 2 3

Référence	Puissance	Tension	Tolérance	Conso.	Modes N°1	Modes N°2	Poids
GNEXB1X05012X	5 Joules 117 candelas	12 Vcc	10 à 14 Vcc	437 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash	Double flash	1,5 kg
GNEXB1X05024X		24 Vcc	20 à 28 Vcc	254 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash	Double flash	1,5 kg
GNEXB1X053060024X		24 Vcc	20 à 28 Vcc	254 mA	0,5 Hz Double flash 1 Hz	1 Hz 1 Hz 1 Hz	1,5 kg
GNEXB1X05048X		48 Vcc	42 à 54 Vcc	158 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash	Double flash	1,5 kg
GNEXB1X05115X		115 Vca 50/60 Hz	110 à 125 Vca	95 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		1,5 kg
GNEXB1X05230X		230 Vca 50/60 Hz	220 à 240 Vca	54 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		1,5 kg
GNEXB2X10024X	10 Joules 479 candelas	24 Vcc	20 à 28 Vcc	528 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X10048X		48 Vcc	42 à 54 Vcc	229 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X10115X		115 Vca 50/60 Hz	110 à 125 Vca	276 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X10230X		230 Vca 50/60 Hz	220 à 240 Vca	130 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X15024X	15 Joules 666 candelas	24 Vcc	20 à 28 Vcc	822 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X15048X		48 Vcc	42 à 54 Vcc	342 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X15115X		115 Vca 50/60 Hz	110 à 125 Vca	328 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X15230X		230 Vca 50/60 Hz	220 à 240 Vca	168 mA	1 Hz 1,5 Hz Double flash		3,5 kg
GNEXB2X21024X	21 Joules 902 candelas	24 Vcc	20 à 28 Vcc	944 mA	1 Hz Double flash Flip Flop	Double flash 1 Hz 1 Hz	3,5 kg
GNEXB2X21048X		48 Vcc	42 à 54 Vcc	428 mA	1 Hz Double flash Flip Flop	Double flash 1 Hz 1 Hz	3,5 kg
GNEXB2X21115X		115 Vca 50/60 Hz	110 à 125 Vca	464 mA	1 Hz Double flash Flip Flop		3,5 kg
GNEXB2X21230X		230 Vca 50/60 Hz	220 à 240 Vca	250 mA	1 Hz Double flash Flip Flop		3,5 kg
MGNEXB1-X	Calotte optique de remplacement pour GNEXB1 : 5 Joules						
MGNEXB2-X	Calotte optique de remplacement pour GNEXB2 : 10, 15 et 21 Joules						

Existe en version LED référence GNEXB2LD2. Toutes les infos sur aet.fr

Recommandations

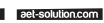












(3)