

Feu à flash Type 13-V

Feu à flash avec relais temporisé, dont la durée de fonctionnement peut être réglée de 2 à 30 secondes à l'aide de commutateurs DIP.

La tension d'impulsion peut être modifiée entre 6 V et 230 V (AC et DC) sur demande. Le feu à flash peut également être activé avant les sonneries ou des commandes, car l'entrée d'impulsion est séparée galvaniquement de la tension d'alimentation du feu à flash.

En option, il peut également être connecté directement à la commande téléphonique (impulsion 40-70 V AC)..



Données techniques

Boîtier	Polycarbonat gris clair
Capot	Makrolon
Protection	IP 54
Poids	400g
Température	-25°C à +60°C
Fréquence flash	50 - 60/min
Tension d'alimentation	230V AC
Tension d'impulsion	230V AC/DC autres sur demande
Temps de suivi	2 à 30 s, en pas de 2 secondes
Entrée de câble	presse-étoupe M16 x 1.5
Fixation	avec 4 vis à travers le fond du boîtier

Consommation de courant

	5 Ws	15 Ws
230V AC	0.04A	0.12A

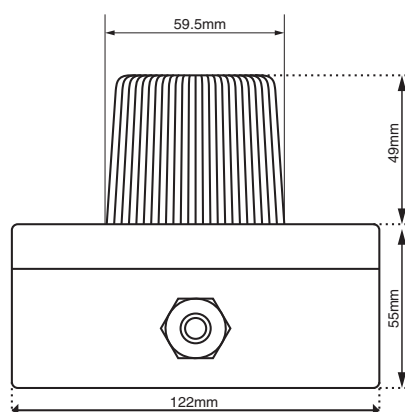
Exécutions et accessoires

Couleurs capot	clair, jaune, orange, rouge, vert, bleu
Energie flashes	5 Ws; 15 Ws
Accessoires	grille de protection type 960 entrée d'impulsion 40-70V AC (tension d'appel téléphoniques) relais pour courants forts (Telecom) voir Registre 5

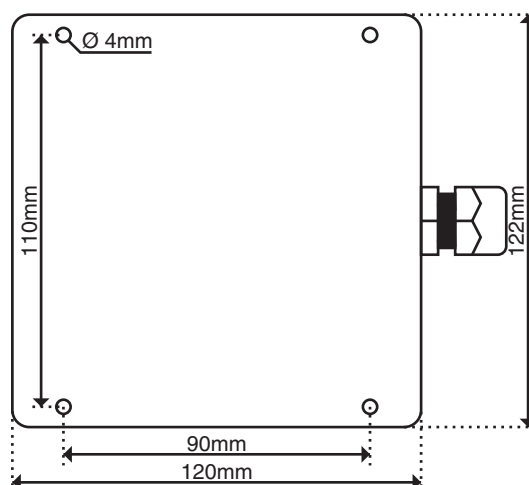
Indications de commande

No. commande	013V-cc-pp-230-uuu
Couleur capot (cc)	WH clair, YE jaune, OR orange, RD rouge, GN vert, BL bleu
Energie flashes (pp)	05 5 Ws 15 15 Ws
Tension d'impulsion (uuu)	A 230V AC/DC (norme) TEL 40-70V AC (téléphone) Autres sur demande

Vue de côté



Vue de dessous



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstrasse 14

CH - 8570 Weinfelden

Tel. +41 71 626 20 40

info@spezialleuchten.ch

www.spezialleuchten.ch



Feux de signalisation et d'alarme



**Feux spéciaux pour la navigation
aérienne et maritime**



Feux de sécurité pour tunnels