

Capteur infrarouge sans contact 12/24V DC/CC sans plaque

IZYX SYSTEMS 

Page 578 du catalogue Batifer

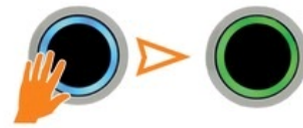
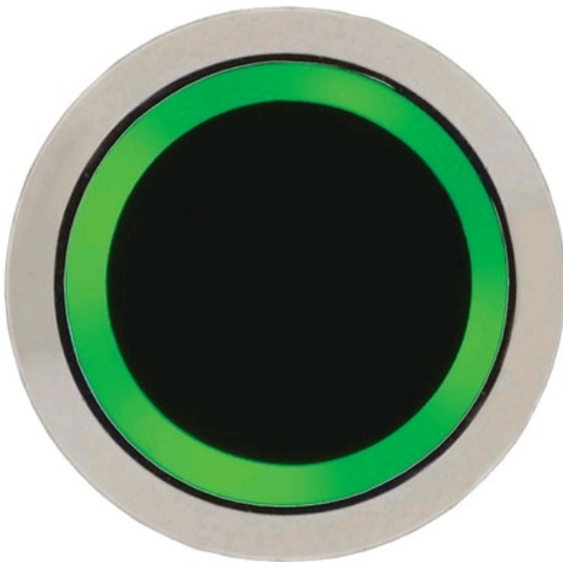
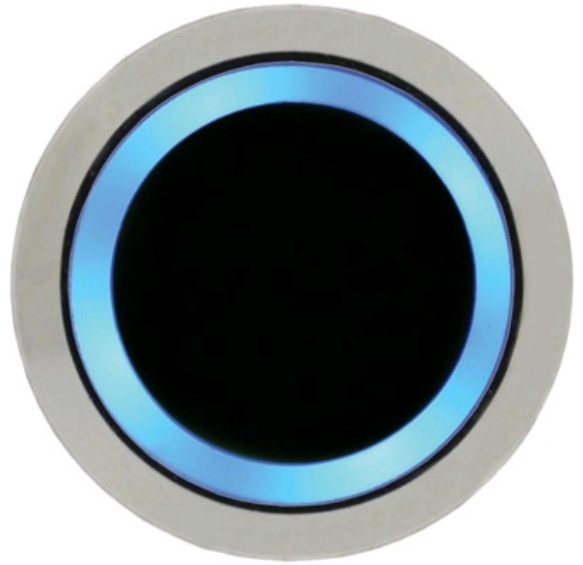


Descriptif détaillé

- Technologie : Capteur infrarouge sans contact
- Tension nominale : 12/24 V DC/CC
- Caractéristiques du contact : Contact inverseur (CO/NO/NF) - Pouvoir de coupure max 30 V DC/1 A
- Distance de réaction réglable : De 3 à 12 cm
- Temporisation programmable : De 0,5 à 20 secondes ou mode bistable (ON/OFF)
- Signal d'état lumineux : Halo sphérique bleu (au repos) / vert (en action)
- Signal d'état sonore (en action) avec volume réglable, selon modèle, voir tableau
- Indice de protection IP : IP 65 (en face avant du bouton encastré)
- Température de fonctionnement : - 10° à + 70° C

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	MODÈLE	CONSOMMATION	DIMENSIONS	POIDS	DIAMÈTRE	VENDU PAR
425784	Sans signal son	25 mA	23,9 x 19 x 37,5	0,02 kg	19 mm	1
425782	Avec signal son	35 mA	23,9 x 19 x 37,5	0,036 kg	19 mm	1
425785	Sans signal son	25 mA	41 x 38 x 23,5	0,08 Kg	38 mm	1
425783	Avec signal son	35 mA	41 x 38 x 23,5	0,096 Kg	38 mm	1



Technologie sans contact