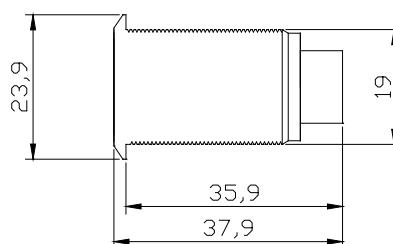


➤ IRS19



- Capteur infrarouge : technologie sans contact (distance réglable)
- Relais temporisé programmable
- Signal d'état lumineux bleu / vert
- Signal d'état sonore (série B)



	IRS19
Technologie	Capteur infrarouge sans contact
Tension d'alimentation	<b>12/24 V DC</b>
Consommation	25 mA
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 (volume réglable)	-
Indice de protection IP	<b>IP 65</b> (en face avant du bouton encastré)
Température de fonctionnement	-10° à +70° C
Diamètre de perçage pour intégration	19 mm
Épaisseur panneau d'installation	1 à 22 mm
Dimensions (D x d x l)	23,9 x 19 x 37,9 mm
Poids brut	0,02 Kg