



izyx

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



	IRS19	IRS19B	IRS38	IRS38B
Technologie	Capteur infrarouge sans contact			
Tension d'alimentation	12/24 V DC			
Consommation	25 mA	35 mA	30 mA	40 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)	-	oui (en action)	-	oui (en action)
Indice de protection IP	IP 65 (en face avant du bouton encastré)			
Température de fonctionnement	-10° à +70° C			
Diamètre de perçage pour intégration	19 mm		38 mm	
Épaisseur panneau d'installation	1 à 22 mm		1 à 9 mm	
Dimensions (D x d x l)	23,9 x 19 x 37,9 mm		41 x 38 x 23,5 mm	
Poids brut	0,02 Kg	0,036 Kg	0,08 Kg	0,096 Kg