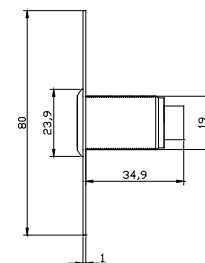
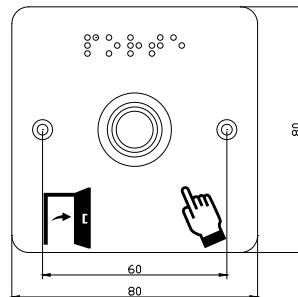
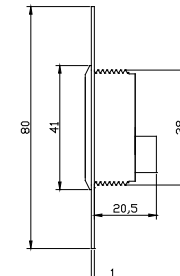
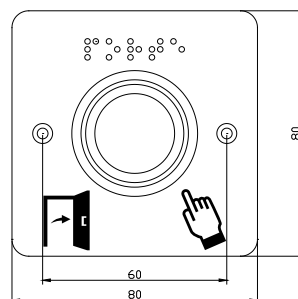




➤ IRS19P201



➤ IRS38P231

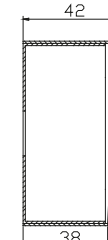
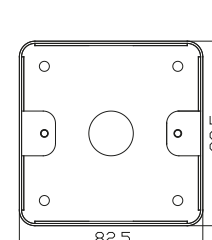


Technologie
sans contact



➤ Compatibles boîtes
d'encastrements
électriques normalisées

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



➤ SSH200

	IRS19P201	IRS19BP201	IRS38P231	IRS38BP231	SSH200
Technologie	Capteur infrarouge sans contact				
Plaque de montage en acier inoxydable	Marquage PORTE en braille & symboles porte et doigt*				
12/24 V DC					
Consommation	25 mA	35 mA	30 mA	40 mA	
Caractéristiques du contact	Contact inverseur (CO/NO/NF) - Pouvoir de coupe 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				
Entraxe de fixation	60 mm horizontal				
Dimensions (L x h x p / D)	80 x 80 x 34,9 mm / ø 19 mm		80 x 80 x 20,5 mm / ø 38 mm		82,5 x 82,5 x 38/42 mm
Poids brut	0,08 Kg	0,092 Kg	0,098 Kg	0,11 Kg	0,25 Kg

* Plaques neutres ou avec marquage spécifique sur demande