## **12 à 24 V DC - IRS**P201



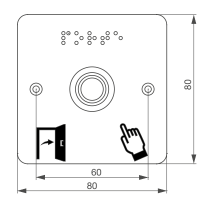


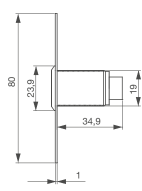
> IRS19P201



Compatibles boîtes d'encastrements électriques normalisées



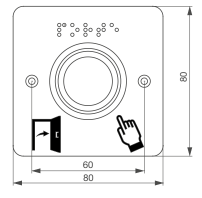






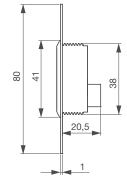
> IRS38P231





Version

sonore



## izyx**⊕**

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







Références	IRS19P201	IRS19BP201	IRS38P231	IRS38BP231
Technologie	Capteur infrarouge sans contact			
Plaque de montage en acier inoxydable	Marquage "PORTE" en braille & symboles "Porte et Doigt"*			
Tension d'alimentation	12 à 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			
Entraxe de fixation	60 mm horizontal			
Directives CE	<b>2014/30/UE :</b> EN55032:2015/A11:2020 - EN55035:2017 - EN61000-3-2:2019 - EN61000-3-3:2013/A1:2019 • 2011/65/UE • CE REACH 1907/2006 • 2012/19/UE			
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	
Poids brut / Poids net	0,080 Kg / 0,068 Kg	0,092 Kg / 0,077 Kg	0,110 Kg / 0,097 Kg	0,110 Kg / 0,097 Kg
Conditionnement par	1			
Code douane / Code DEEE	8536500700 / P12.01			
Code EAN 13	3760273112721	3760273112714	3760273112707	3760273112691



CAFR10A-230404-E



Boîtier applique en acier inoxydable pour série IRS

Référence : SSH200 (voir page 223)

Livré avec

- chevilles et vis de fixation pour le boîtier
- vis antivandales et outil de montage pour la plaque

Dimensions: 82,5 x 82,5 x 38/42 mm

<sup>\*</sup> Plaque neutre ou avec marquage spécifique sur demande









