



Notice technique

Platines d'appel et de signalisation

DSI



➤ DSI100



➤ DSI100PB



➤ DSI200



➤ DSI200PB

1. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

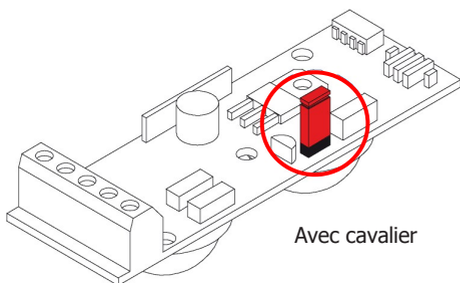
	DSI100	DSI100PB	DSI200	DSI200PB
Montage	Applique / encastré			
Tension d'alimentation	12/24 V AC/DC			
Consommation	50 mA		100 mA	
Signaux lumineux à LEDS	Rouge / Vert			
Signal acoustique (buzzer)	-		Oui	
Bouton d'appel impulsif NO	-	Oui	-	Oui
Pouvoir de coupure du bouton	-	48 V DC / 2 A	-	48 V DC / 2 A
Indice de protection IP	IP 54			
Température de fonctionnement / Humidité relative	-15 à +55° C / 0 à 95% RH			
Dimensions (h x l x p)	Montage applique : 130 x 40 x 22 mm Montage encastré : 130 x 40 x 8 mm			
Poids brut	0,18 Kg			

2. PRÉCAUTION DE MISE EN ŒUVRE

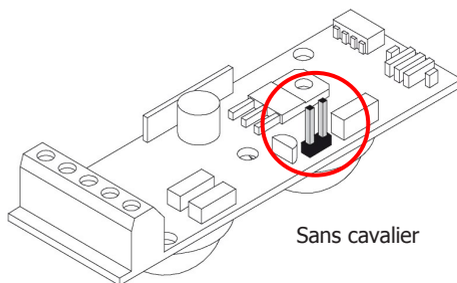
NOTE

Le signal acoustique (buzzer) fonctionne en parallèle avec le signal optique vert. C'est-à-dire que dès que le signal optique vert est activé, le buzzer retenti en même temps.

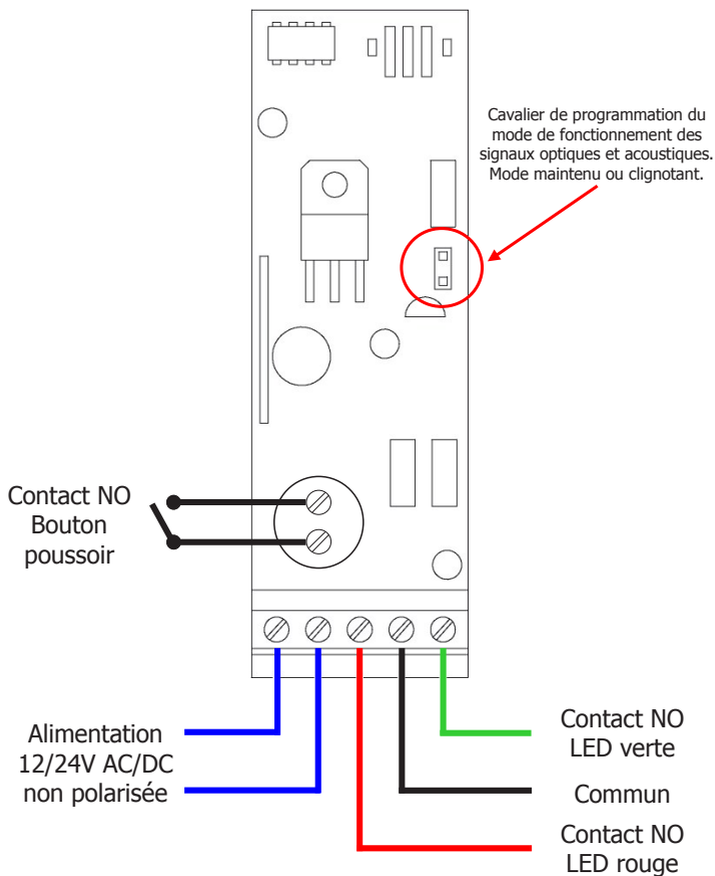
➤ Signaux optiques et acoustiques en mode maintenu



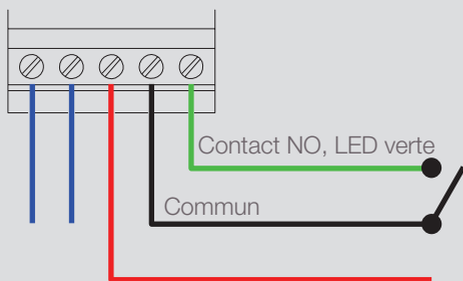
➤ Signaux optiques et acoustiques en mode clignotant



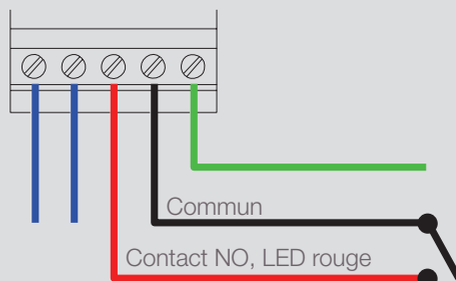
3. SCHEMA DE RACCORDEMENT



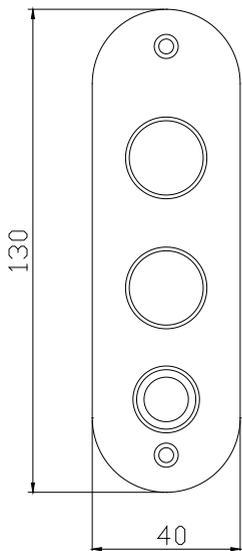
Pilotage LED verte (+ buzzer selon modèle)



Pilotage LED rouge



4. DIMENSIONS



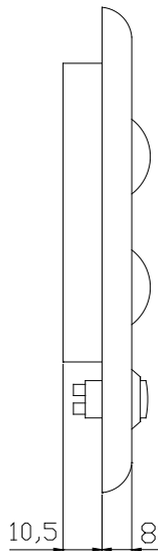
› Face Avant

Montage en applique
et encastré



› Vue de côté

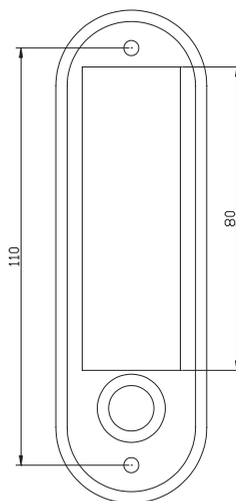
Montage
en applique



› Vue de côté

Montage
encastré

Profondeur
d'encastrement :
Min. 10,5 mm



› Vue arrière

Montage
encastré

Dimensions de
la découpe :
Min. 80 x 26 mm

Le montage, le raccordement et la mise en service de ce produit doivent impérativement être réalisés par un professionnel qualifié en installations électriques. En cas de doute sur l'utilisation, la mise en œuvre ou le fonctionnement de ce produit, nous vous invitons à contacter votre distributeur ou notre service technique.

www.izyx-systems.com



9, rue de la Forêt Noire
67720 WEYERSHEIM
France

Tél. +33 (0)3 88 75 32 32
Fax +33 (0)3 88 52 28 19
info@izyx-systems.com

