



web



BOUTON NO/NF LUMINEUX PMR

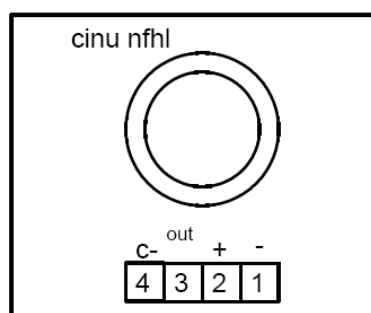


NOTICE PL11/NFLH

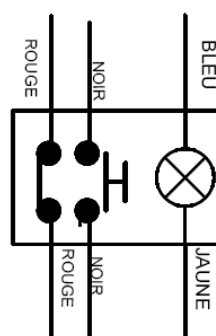
Descriptif technique :

- Bouton poussoir NO/NF lumineux monté sur une plaque inox 20/10ème conforme à la loi PMR
- Sans bac d'encastrement
- Eclairé en permanence bleu (alimentation du voyant 12Vdc)
- Changement d'état de la led sous le bouton lors de son activation (rouge vert)
- Gravé en braille pour les non-voyants
- Un signal sonore indique l'ouverture (niveau sonore 85dBA à 10cm).
- Le système peut recevoir un signal de commande extérieur.
- Fournis avec 4 vis torks bombées M4 x 20 et Outil torks

Description des bornes :

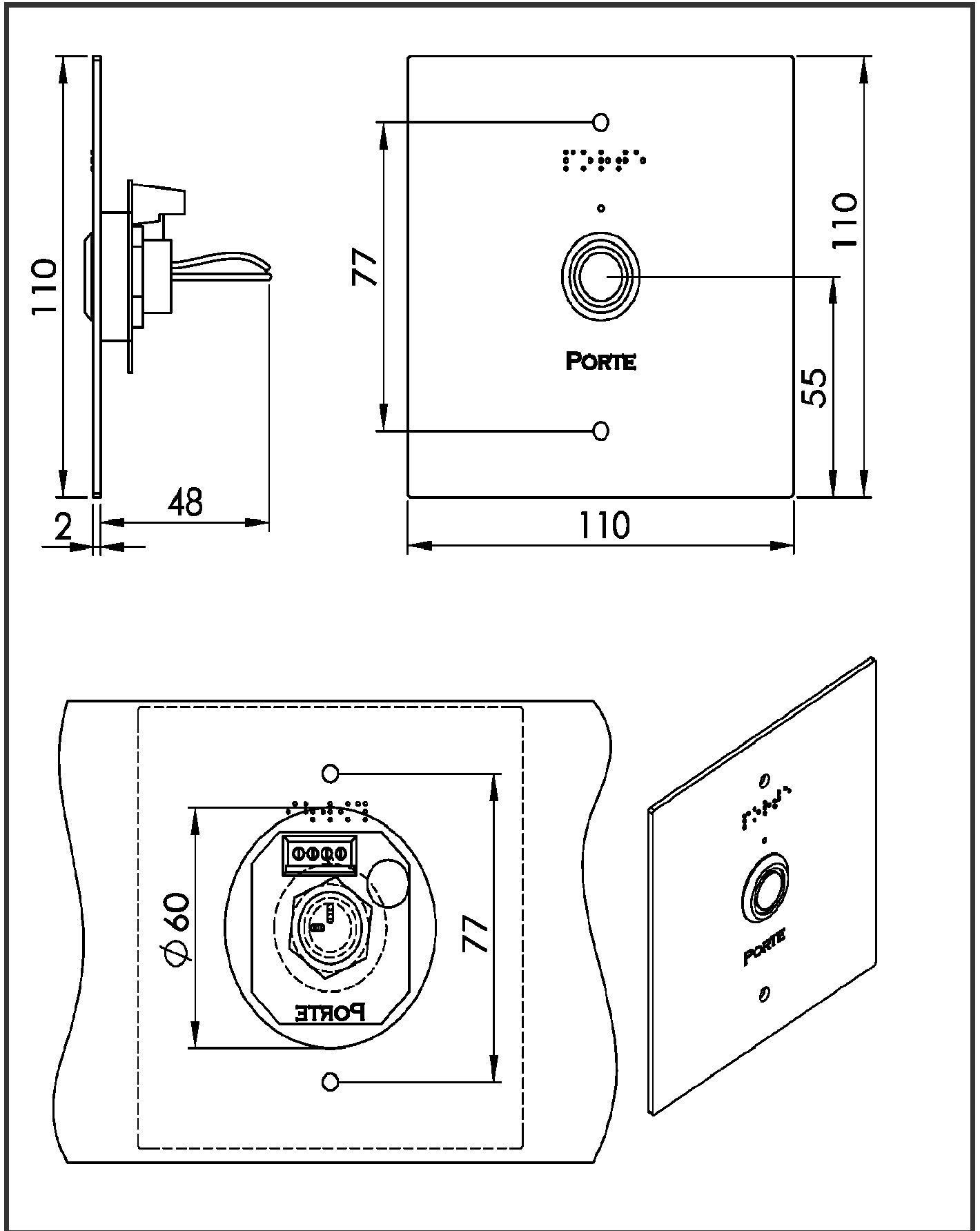


BOUTON NO/NF



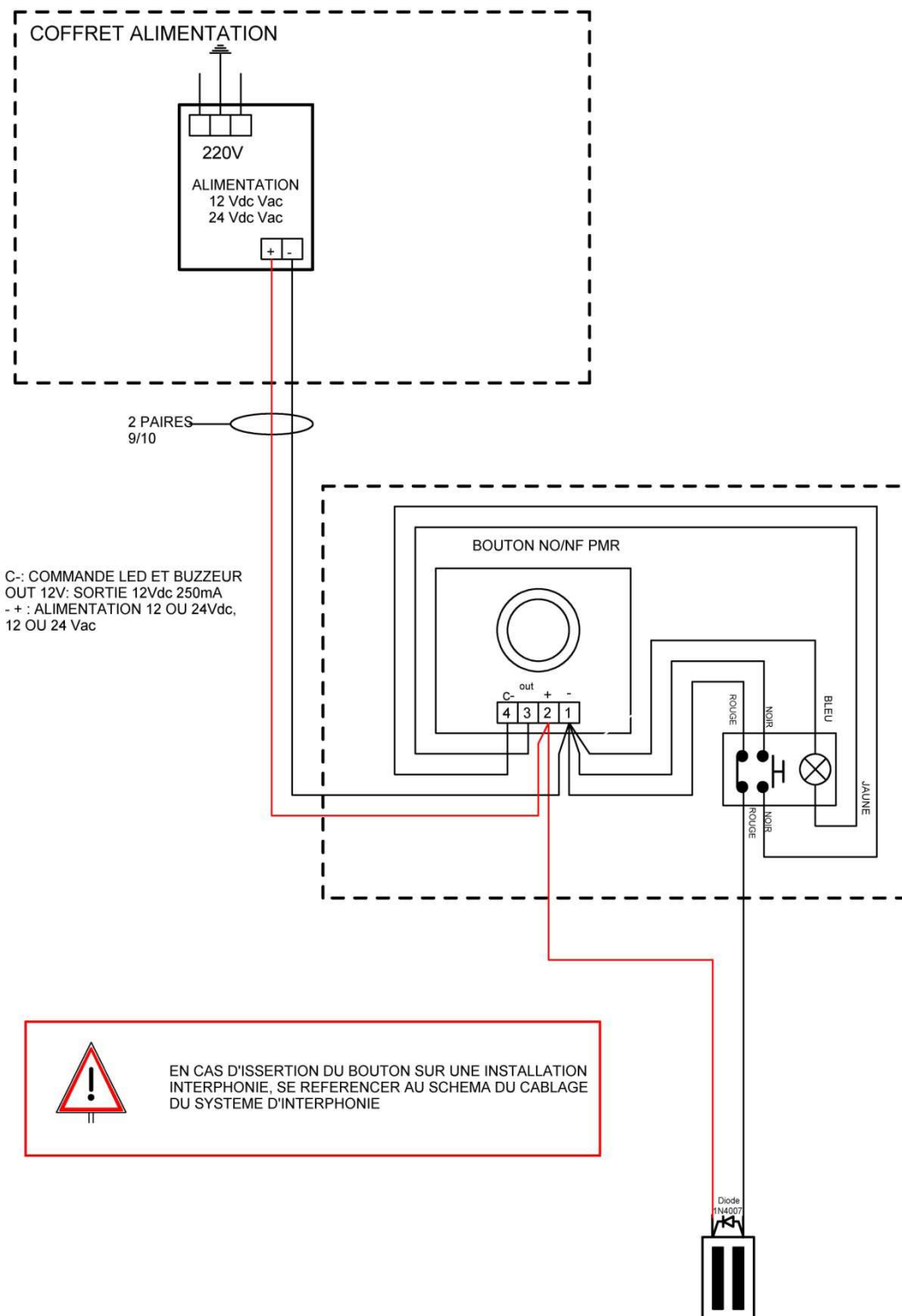
Borne	Descriptif
Fils noir	Contact normalement ouvert du bouton
Fils rouge	Contact normalement fermé du bouton
Fils bleu	Alimentation du voyant BP (masse)
Fils jaune	Alimentation du voyant BP (+12Vdc)
1	Alimentation mase
2	Alimentation de +12 à +24 Vdc ou +12 à +24 Vac
3	Sortie 12Vdc 0.250A max
4	Commande LED et BUZZEUR (cde par un -)

Description cote



EXEMPLE DE CABLAGE :

BOUTON NON TEMPORISE



	PB NONF HAND	File : BP NFLH
		N. D. 09/05/2011
		MJ: 04/01/2011

PRECAUTIONS :

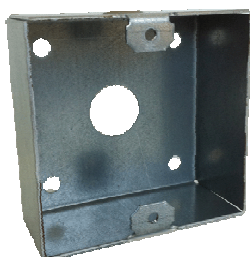
La réalisation de l'installation doit être conforme aux normes en vigueur et effectuée par des personnes habilitées à ce type de travaux. Tous les appareils constituant l'installation doivent être exclusivement destinés à l'utilisation pour laquelle ils ont été conçus. Le constructeur ne saurait être tenu responsable des éventuels dommages résultants d'une mise en œuvre inappropriés ou illégitime.

- Ne pas câbler sous tension.
- Réaliser le câblage selon un plan fourni par notre société.

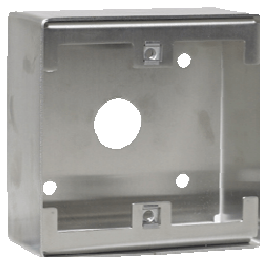
GARANTIE :

Produit garanti 1 an à partir de la date d'achat. Opposable dans le cadre d'une installation et d'une utilisation selon nos prescriptions et selon les règles de l'art.

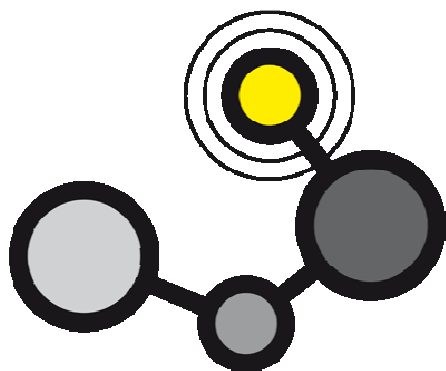
OPTION



Bac d'encastrement
94 x 94 x 40mm
série PL11
Réf: BE110



Boitier saillie inox
113 x 113 x 50 mm
série PL11
Réf: BS11



ic.HALL
SOLUTIONS
ACCESSOIRES



GROUPE JGIE
JACQUES GINDRO INDUSTRIE ELECTRONIQUE

JGIE SA

ZA DE LA VARENNE
70190 BEAUMOTTE AUBERTANS

TEL: 03 84 68 39 00

FAX: 03 84 68 38 30

EMAIL: contact@jgie.fr

SITE: www.jgie.fr