

BOÎTIER BRIS DE GLACE ATEX

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

DÉCLENCHEUR MANUEL ATEX

ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)

Ce boîtier bris de glace ATEX accélère l'évacuation en cas d'incendie ou d'autres situations d'urgence. Il peut être utilisé pour des circuits ouverts ou fermés.



Mode de fonctionnement :

PB1 E0 : Le bris de la vitre libère le bouton-poussoir qui ferme et/ou ouvre automatiquement un contact (1NO+1NC)

PB1 E1 : Le bris du verre libère le bouton-poussoir qui doit être enfoncé pour ouvrir et/ou fermer un contact (1NO+1NC)



Certificat d'examen de type

- Vis extérieures en acier inoxydable AISI 304.
- Accessoires extérieurs (marteau, chaîne, anneau de support en verre) en acier inoxydable.
- Extrêmement léger : seulement 1050 g.

RÉFÉRENCES

Désignation:	Fonctionnement du bouton-poussoir:	Référence:
PB1 E0	E0: bouton-poussoir déclenché par le bris du verre	3K0201
PB1 E1	E1: le bouton-poussoir doit être enfoncé	3K0202

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex d IIC T6-T4 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C-T135°C Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Corps:	Aluminium. Revêtement époxydique RAL 3000
Température de service:	-20°C à +40°C (T6/T85°C) -20°C à +50°C (T5/T100°C) -20°C à +65°C (T4/T135°C)
Usage:	Intérieur / Extérieur
Dimensions:	107x 90 x 118 mm
Poids:	1 kg environ
Indice de protection:	IP66
Entrées de câble:	2x3/4" NPT (presse-étoupes/bouchons fournis séparément)

