

INTERRUPTEUR À PÉDALE ATEX

Zones 1, 2, 21, 22

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

INTERRUPTEURS ATEX

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

Gamme d'interrupteurs à pédale certifiés ATEX pour une utilisation en milieu explosif.



Certificat d'examen de type

L'utilisation de ce type d'interrupteurs donne à l'opérateur une totale liberté de mouvements. Ils sont dédiés aux Atmosphères Explosibles Gaz/Vapeurs ou Poussières et compatibles avec les plus hauts niveaux de protection.

RÉFÉRENCES

Désignation:	Fonctionnement des contacts:	Couleur:	Référence:
XPEWM110	1 cran / 1NF + 1NO	Bleu	3F0101
XPEWM111	1 cran / 2NF + 2NC	Bleu	3F0102
XPEWM211	2 crans / 2NF + 2NC	Bleu	3F0103
XPEWR110	1 cran / 1NF + 1NO	Orange	3F0104
XPEWR111	1 cran / 2NF + 2NC	Orange	3F0105
XPEWR211	2 crans / 2NF + 2NC	Orange	3F0106

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2GD Ex d e IIC T6 Gb or Ex tb IIIC T85°C Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Boîtier:	Zamac, acier peint
Température de service:	-20°C à +60°C
Contacts:	U _e =240V, I _e =6A, U _i =400V AC-15, A300 - U _e =240V, I _e =3A DC-13, Q300 - U _e =250V, I _e =0,27A
Protection courts-circuits.	Par fusible 6 A gG
Endurance:	Actionneur: 5 millions de manoeuvres Contact: 1 million de manoeuvres
Indice de protection:	IP66 selon IEC 60529
Entrées de câble:	1 presse-étoupe en polyamide PG16 (10-15mm), 1 bouchon de polyamide

