

BOÎTIER MARCHE/ARRÊT ANTIDÉFLAGRANT

Zones 1, 2, 21, 22

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

BOÎTES À BOUTONS ATEX

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



Boîtier de commande marche-arrêt antidéflagrant pour utilisation en zone dangereuse. Boîtier Ex d équipé d'un bouton poussoir vert 2NO et d'un bouton poussoir rouge 2NF, muni de 2 presse-étoupes 3/4" NPT.

Visserie externe en acier inoxydable.



Certificat d'examen de type



RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
Marche-Arrêt Ex d PB2_000114	3K0110

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex db IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP66
Certificat:	Certificat d'examen de type
Température de service:	-20°C à +40°C
Indice de protection:	IP66
Matériau:	Aluminium RAL 7000
Courant nominal:	10 A
Tension d'isolement:	660 V
Tension nominale de tenue aux impulsions:	$U_{imp} = 6$ kV
Courant de court-circuit $U_e < 500$ VAC:	10 A
Terminaux:	Selon IEC/EN 60947-1
Section maximale du câble:	2x2,5 mm ²
Nombre d'opérations:	max. 1800 opérations/h
Dimensions:	106 x 86 x 87 mm
Poids:	480 g environ
Entrées de câble:	2x3/4" NPT (presse-étoupes/bouchons fournis séparément)