

Poste de commande GHG411

Zones 1, 2, 21, 22



APPLICATIONS

Le poste de commande GHG411, solutions standards à intégrer dans le circuit de commande d'un moteur ou d'une machine. Permet une commande locale en zone ATEX, avec des actionneurs montés en boîtiers.

AVANTAGES

- Construction robuste en polyamide offrant une bonne résistance aux produits chimiques et aux chocs
- Aucune corrosion possible
- Convient pour tous les groupes de gaz: IIA, IIB, IIC et tous les types de poussières: IIIA, IIIB, IIIC
- Utilisable en toute sécurité en zones 1, 2, 21 et 22
- Léger et compact, pour s'intégrer facilement dans vos installations
- Couvercle avec vis imperdables
- Conception modulaire, qui permet un remplacement simple et rapide d'un bloc contact ou d'un actionneur



CERTIFICATION ATEX	Ex II 2G, Ex de IIC T6 Gb Ex II 2D, Ex tD A21 T80°C IP66
AUTRES CERTIFICATIONS	IECEX
TEMPERATURE DE CERTIFICATION	-20°C à +40°C (option -55°C à +55°C sur demande)
INDICE DE PROTECTION	IP66
TENSION NOMINALE	Max. 690 VAC
CONTACT	1NO + 1NF en standard
COURANT NOMINALE	Max. 16A
POUVOIR DE COUPURE selon EN 60947-5-1	AC-15 : U 250V / I 6A DC-13 : U 24V / I 6A
CAPACITE DE Raccordement	2 x 2.5mm ² par borne
MATIERE	Corps en polyamide
Entrée de Câble	1 PE M25 (Ø 8 – 17,5mm)
Matière	Polyamide
Poids	0,47 Kg

Code Produit	Désignation
701001	Boîtier polyamide 411 81 - 1 BP à impulsion Marche / Arrêt - 1 NO + 1 NF
701002	Boîtier polyamide 411 81 - Avec commutateur 2 positions - 1 NO/NF
701003	Boîtier polyamide 411 81 - Avec Arrêt d'urgence - 1 NO + 1 NF
701005	Boîtier polyamide 411 81 - Avec Arrêt d'urgence - 1 NO + 1 NF



Poste de commande GHG411

Zones 1, 2, 21, 22

SCHEMA DIMENSIONNEL

