

# XAWG130EX

## BOITE A BOUTON ATEX EN PLASTIQUE UN BOUTON TOURNANT A DEUX POSITIONS FIXES

### Principales

Gamme de produit	Harmony XAW
Type de produit ou équipement	Poste de commande complet
Nom de l'appareil	XAWG
Application de la boîte pendante	Fonction de démarrage/arrêt
Matière	Renforcé avec des fibres de verre
Composition de la boîte de commande	1 bouton-tournant à manette, noir 1 NO

### Complémentaires

Couleur de la base du boîtier	Noir
Couleur du capot	Noir
Entrée de câble	1 entrée pour presse-étoupe ISO M20
Largeur	80 mm
Profondeur	70 mm
Hauteur	146 mm
Poids du produit	0,640 kg
Marquage	Ex ib IIIC T85°C Db IP65
Endurance mécanique	1000000 cycle
Protection contre les courts-circuits	10 A cartouche fusible type gG
[Ie] courant assigné d'emploi	3 A à 240 V, AC-15, A600 se conformer à CEI 60947-5-1 6 A à 120 V, AC-15, A600 se conformer à CEI 60947-5-1 0,1 A à 600 V, DC-13, Q600 se conformer à CEI 60947-5-1 0,27 A à 250 V, DC-13, Q600 se conformer à CEI 60947-5-1 0,55 A à 125 V, DC-13, Q600 se conformer à CEI 60947-5-1 1,2 A à 600 V, AC-15, A600 se conformer à CEI 60947-5-1

### Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...60 °C
Catégorie de surtension	II se conformer à CEI 60536
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Normes	CEI 60079-0:2009 EN 60079-31:2009 CEI 60947-5-4 CEI 61000-6-2 CEI 60947-1 CEI 60947-5-1 CEI 60079-0:2007 CEI 60079-31:2008
Règlement Européen	94/9/CE - directive ATEX
Zone poussière	Zone 21 - 22
Certifications du produit	INERIS 04ATEX0023X

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>