



### 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
Matière	Renforcé avec des fibres de verre
Composition de la boîte de commande	1 bouton-poussoir encastré, vert, rappel à ressort 1 "F"

### Complémentaires

Couleur de la base du boîtier	Noir
Couleur du capot	Noir
Entrée de câble	1 entrée pour presse-étoupe ISO M20
Largeur	85 mm
Profondeur	70 mm
Hauteur	146 mm
Poids du produit	0,620 kg
Marquage	Ex ib IIIC T85°C Db IP65
Endurance mécanique	5000000 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 ambiante de 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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## 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)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>