

## Fiche produit Caractéristiques

# XACA03H7

# Harmony XACA - boîte pendante vide - 3 perçages verticaux





#### **Principales**

Tillopaics	
Gamme de produit	Harmony XAC
Type de produit ou équipement	Poste de commande pendant
Nom de l'appareil	XACA

## Complémentaires

Complementalies	
Type de station de contrôle	Double isolation
Matière du coffret	Polypropylène
Type de circuit électrique	Télécommande
Type d'extensibilité	Coffret vide
Nombre de trous	3 découpes
Couleur station de contrôle	Jaune
Entrée de câble	Manchon caoutchouc avec entrée à gradins 826 mm
Protection	Sans
Centre découpe opérateur vertical	30 mm
Normes	UL 508 EN/CEI 60204-32 CSA C22.2 No 14 EN/CEI 60947-5-1
Certifications du produit	CSA GOST UL CCC
Traitement de protection	TH
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante de stockage	-4070 °C
Tenue aux vibrations	15 gn (f= 10500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn se conformer à CEI 60068-2-27
Catégorie de surtension	Classe II se conformer à CEI 61140
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à EN 50102
Endurance mécanique	1000000 cycle
Poids du produit	0,44 kg

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	8,5 cm	
Largeur de l'emballage 1	9,0 cm	
Longueur de l'emballage 1	44,5 cm	
Poids de l'emballage 1	500,0 g	

## Durabilité de l'offre

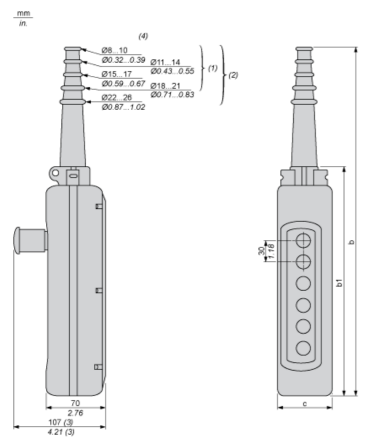
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium				
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh				
Sans SVHC REACh	Oui				
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE				
Sans métaux lourds toxiques	Oui				
Sans mercure	Oui				
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine				
Information sur les exemptions RoHS	<b>™</b> Oui				
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit				
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises				

## Garantie contractuelle

0 "	40
Garantie	18 mois
Carantic	10 111013

### **Dimensions**

Le schéma ci-après illustre un produit avec 6 découpes. Sélectionnez le nombre de découpes en fonction des caractéristiques du produit afin d'obtenir les dimensions b, b1 et c.



- (1) Pour stations XAC A 2 et 3 directions.
- (2) Pour stations XAC A 4 à 8 directions.
- (3) Avec opérateur « coup de poing » à action de déclenchement d'arrêt d'urgence
- (4) Ø interne

#### Dimensions en mm

Nombre de découpes	2	3	4	5	6	8	12
b	314	314	440	440	500	560	680
b1	190	190	250	250	310	370	490
С	80	80	80	80	80	80	92

#### Dimensions en pouces

Nombre de découpes	2	3	4	5	6	8	12
b	12.36	12.36	17.32	17.32	19.68	22.05	26.77
b1	7.48	7.48	9.84	9.84	12.20	14.57	19.29
С	3.15	3.15	3.15	3.15	3.15	3.15	3.62