

Fiche produit

Caractéristiques

XACA03H7

Harmony XACA - boîte pendante vide - 3 perçages verticaux



Principales

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

Complémentaires

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 8...26 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	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Tenue aux vibrations	15 gn (f= 10...500 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

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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

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

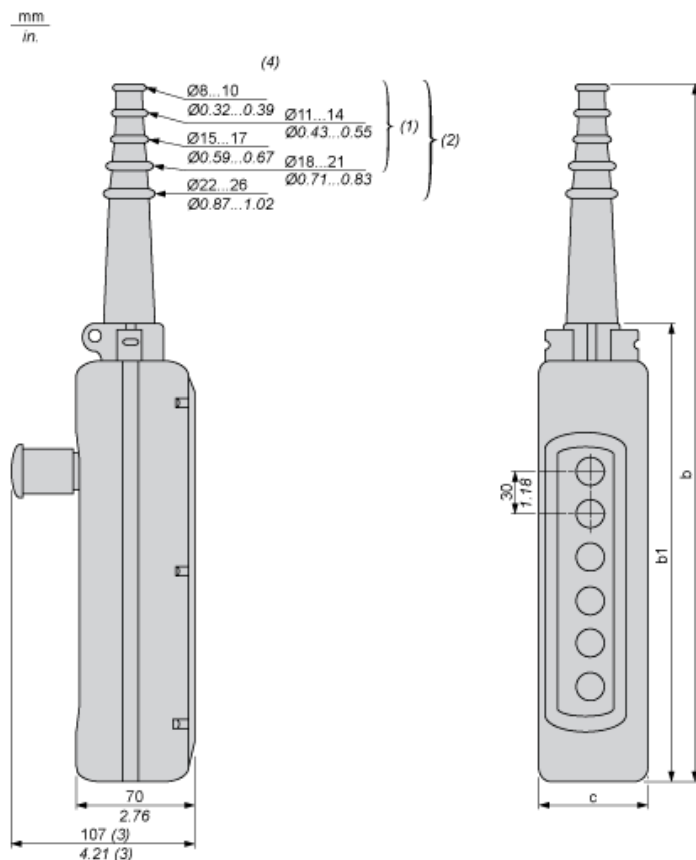
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS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

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

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
c	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
c	3.15	3.15	3.15	3.15	3.15	3.15	3.62