



Principal

Gamme de produits	Harmony XAC
Fonction produit	Poste de commande pendent
Nom abrégé de l'appareil	XACB

Complémentaire

Type de station de contrôle	Double isolation
Matière du boîtier	Polyester renforcé verre
Type de circuit	Télécommande
Type de coffret	Coffret vide
Nombre de trous	12 découpes
Couleur station de contrôle	Jaune
Entrée de câble	Manchon caoutchouc avec entrée à gradins 10...22 mm
Protection	Sans
Centre découpe opérateur vertical	30 mm
Normes	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Certifications du produit	CSA type 4
Traitement de protection	TH
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Tenue aux vibrations	15 gn (f= 10...500 Hz) conformément à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn conformément à CEI 60068-2-27
Catégorie de surtension	Class II conforming to IEC 61140
Degré de protection IP	IP65 conformément à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conformément à EN 50102
Durée de vie mécanique	1000000 cycle
Poids	1,33 kg

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,370 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,000 dm
Largeur de l'emballage 1	7,000 dm
Longueur de l'emballage 1	1,100 dm

Offre de la durabilité

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------