





Principales

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

Complémentaires

Type de station de contrôle	Double isolation
Matière du coffret	Polypropylène
Type de circuit électrique	Circuit de commande
Type d'extensibilité	Coffret vide
Couleur station de contrôle	Jaune
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 conforme à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à EN 50102
Endurance mécanique	1000000 cycle

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	 Déclaration REACh
REACh free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
RoHS exemption information	 Oui