

XACA02

boîte pendante vide XAC-A - 2 perçages verticaux



Principales

Gamme de produits	Harmony XAC
Type de produit ou de composant	Poste de commande pendent
Nom abrégé d'appareil	XACA

Complémentaires

Type de station de contrôle	Double isolation
Matière du coffret	Polypropylène
Type de circuit	Télécommande
Type de coffret	Coffret vide
Nombre de découpes	2 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	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-32 UL 508
Certifications du produit	CCC GOST
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) conforme à IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn conforme à IEC 60068-2-27
Catégorie de surtension	Classe II conforme à IEC 61140
Degré de protection IP	IP65 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK08 conforme à EN 50102
Durée de vie mécanique	1000000 cycle
Poids du produit	0,44 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) 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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

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