

Fiche produit Caractéristiques

XACB0415

boîte pendante vide XAC-B - 4 perçages + 1 en bout



Principales

Tillopales	
Gamme de produits	Harmony XAC
Type de produit ou de composant	Poste de commande pendant
Nom abrégé d'appareil	XACB

Complémentaires

Complementalies		
Type de station de contrôle	Double isolation	
Matière du coffret	Polyester renforcé verre	
Type de circuit	Télécommande Circuit de puissance	
Type de coffret	Coffret vide	
Nombre de découpes	4 découpes	
Couleur station de contrôle	Jaune	
Entrée de câble	Manchon caoutchouc avec entrée à gradins 2235 mm	
Protection	Sans	
Centre découpe opérateur vertical	40 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	-2570 °C	
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C	
Tenue aux vibrations	15 gn (f= 10500 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	1,2 kg	

Caractéristiques environnementales

Sans mercure	Oui
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Directive RoHS UE	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) Déclaration RoHS
Sans SVHC REACh	Oui
Régulation REACh	☐ Déclaration REACh

Information sur les exemptions RoHS	ਔ Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	

Garantie contractuelle

e 18 months
e 18 months