

Fiche produit Caractéristiques

XB5AD912R4K7

tête Ø22 + embase pour montage + potentiomètre 4K7





Principales	
Gamme de produits	Harmony XB5
Type de produit ou de composant	Potentiomètre
Nom abrégé d'appareil	XB5
Type de tête	Normes
Présentation du produit	Produit complet

Complémentaires

Complementalies	
Matière de la collerete	Plastique gris foncé
Diamètre de fixation	22 mm
Compatibilité produit	Arbre Ø 6 mm
Vente par quantité indivisible	1
Largeur hors tout CAO	30 mm
Hauteur hors tout CAO	42 mm
Profondeur hors tout CAO	82 mm
Poids du produit	0,048 kg
Traitement de protection	TH
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C
Température de fonctionnement	-4070 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II conforme à IEC 60536
Degré de protection IP	IP66 conforme à IEC 60529
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Tenue au nettoyeur haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance: 0,1 m
Degré de protection IK	IK03 conforme à IEC 50102
Normes	UL 508 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1
Certifications du produit	BV CSA UL listed
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Profil du dispositif de commande	Bouton moleté, avec (blanc)
[Us] tension assignée d'alimentation	<= 30 V c.a. <= 42 V c.c.
Puissance nominale en W	1 W à 70 °C
Précision de la résistance interne de conversion	+-10%
Caractéristique du potentiomètre	Linéaire
Durée de vie mécanique	50000 cycle
Valeur ohmique	4700 Ohm
Matière	Cermet

Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2500 Hz) conforme à IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération semi-sinusoïdale conforme à IEC 60068-2-27
	50 gn (durée = 11 ms) pour accélération semi-sinusoïdale conforme à IEC 60068-2-27
Groupe principal	Potentiomètre
Groupe de produit	Bouton moleté potentiomètre
Couleur du marguage	Blanc

Unités de conditionnement

Critico do Corrantionnom	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,3 cm
Largeur de l'emballage 1	4,4 cm
Longueur de l'emballage 1	8,7 cm
Poids de l'emballage 1	59,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	2,848 kg

Caractéristiques environnementales

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 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	☑ Informations De Fin De Vie
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 mois	