Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony XB4 - tête + embase potentiomètre - Ø22 - axe Ø6mm

ZB4BD912

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XB4	
Type de produit ou équipement	Tête + base de montage pour potentiomètre	
Nom de l'appareil	ZB4	
Matériau de la collerette	Métal plaqué chrome	
Diamètre de fixation	22 mm	
Accessoires associés	Pour utilisation avec un arbre Ø 6 mm	
Vente par quantité indivisible	1	
Type de tête	Standard	

Complémentaires

Poids du produit	0,08 kg	
Tenue au nettoyage haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance : 0,1 m	
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond	
Profil de l'unité de commande	bouton à molette, avec (blanc)	
Présentation du produit	Élément de base	

Environnement

Traitement de protection	TH	
Température ambiante de stockage	-4070 °C	
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-4070 °C	
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe I se conformer à CEI 60536	
Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529	
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X	
Tenue aux chocs IK	IK03 se conformer à CEI 50102	
Normes	UL 508 EN/CEL 60947-1	

EN/CEI 60947-1 JIS C8201-5-1 EN/CEI 60947-5-4 EN/CEI 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/CEI 60947-5-5 JIS C8201-1

Certifications du produit	LROS (Lloyds register of shipping) CSA BV GL DNV listé UL	
Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6	
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27 50 gn (durée = 11 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	80,0 g
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	5,5 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	80
Poids de l'emballage 2	6,653 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

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 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	Informations de fin de vie	

Garantie contractuelle

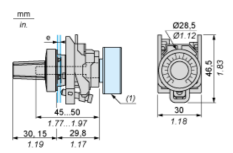
Garantie	18 mois

Fiche technique du produit

ZB4BD912

Encombrements

Dimensions



- épaisseur du·panneau de : 1 à 6 mm / 0,04 à 0,24 pouce Potentiomètre non fourni e : (1)

Fiche technique du produit

ZB4BD912

Montage et périmètre de sécurité

Découpe pour boutons-poussoirs, commutateurs et voyants (trous réalisés, prêt à installer)

Raccordement par borniers à vis ou par connecteurs enfichables	Raccordement par connecteurs Faston	
(2)	(5)	
(1) Diamètre sur support ou panneau réalisé (2) 40 mm min. / 1,57 pouce min. (3) 30 mm min. / 1,18 pouce min. (4) Ø 22,5 mm / 0,89 pouce Recommandé (Ø 22,3 mm 0 + 0.4 / 0,88 pouce 0 + 0.016)		

- (5) (6)
- 45 mm min. / 1,78 pouce min. 32 mm min. / 1,26 pouce min.