

Fiche produit

Caractéristiques

XB4RFB01

Harmony pack sans pile & sans fil - Ø22 -
récepteur non programmable 24-240Vac



Principales

Gamme de produits	Harmony XB4R
Fonction produit	Pack sans fil et sans pile
Nom de l'appareil	XB4R
Matière de la tête	Métal
Composition du kit	1 BP métal, 1 récepteur et 1 jeu de capsules
Frequency	2405 MHz pour transmetteur 2405 MHz pour récepteur
Emission class	5M00G7W
Type d'antenne	Omnidirectif
Composition de l'appareil	ZB4BZ009 ZB4RZA0 ZBRT1 Récepteur apparié ZBA79

Complémentaires

Type de commande	Bouton sans fil sans pile Ø 22 mm monté sur embase
Type de récepteur	Récepteur non programmable (1 relais)
[Us] tension d'alimentation	24 V CC
Protocole de communication	Zigbee se conformer à IEEE 802.15.4
Puissance consommée max en W	1 mW
Nombre de canaux	1
Technique de modulation	O-QPSK
Bande passante	5 MHz
Gain de l'antenne	0 dBi

Environnement

Certifications du produit	CCC C-Tick GOST CSA UL
Marquage	CE
Normes	UL 508 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1
Certifications radio	ARIB T66 RSS ICASA SRRC FCC ANATEL

Durabilité de l'offre

Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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
----------	---------