

Fiche technique du produit XB5KS2G4

Caractéristiques

Harmony XB5 - buzzer lumin - Ø22 - rouge -
120VAC - racc bornier à vis

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Harmony XB5
Matériau de la collerette	Plastique
Fonction produit	Avertisseur sonore
Diamètre de fixation	22 mm
Couleur de la capsule	Rouge

Complémentaires

[Us] tension d'alimentation	110...120 V (+/- 10 %)
Type de circuit d'alimentation	CA/CC
Fréquence d'alimentation	50/60 Hz
Consommation électrique	<= 20 mA
Type de signalisation	Son intermittent ou continu
Tenue au nettoyage haute pression	9000000 Pa à 82 °C, distance: 0,1 m
Hauteur	29 mm
Largeur	29 mm
Profondeur	55 mm
Poids	0,024 kg

Environnement

Intensité sonore	90 dB 4 kHz 90 dB 6.8 kHz
Traitement de protection	TH
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Catégorie de surtension	Classe II se conformer à IEC 60536
Degré de protection IP	IP69

	IP67 IP66 se conformer à IEC 60529 IP69K
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Tenue aux chocs IK	IK03 se conformer à EN 50102 IK03 se conformer à IEC 50102
Normes	EN 60947-1 EN 60947-5-1 EN 60947-5-4 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 No 14
Certifications du produit	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA Listé UL

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1746 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible Profil environnemental produit
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------