



Principal

Gamme de produits	Harmony 9001SK
Fonction produit	Bouton-poussoir
Nom abrégé de l'appareil	9001SK
Matériau de la collerette	Plastique

Complémentaire

Diamètre de fixation	30 mm
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Octogonal
Type d'unité de commande	rappel à ressort
Profil de l'unité de commande	Rouge bouton coup de poing de Ø 57 mm, non marqué
Info supplémentaire de l'unité de commande	À visser avec vis de réglage de sécurité
Source lumineuse	incandescent
Culot de lampe	BA 9s
Alimentation du bloc lumineux	Via transformateur incorporé 110...120 V AC 50/60 Hz
Normes	JIS C 852 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 JIS C 4520 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1
Certifications du produit	UL 508 CSA LR25490 classe 3211 03 NEMA Fichier UL E78403 CCN NKCR
Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

Température de fonctionnement	-25...70 °C
Tenue aux vibrations	7 gn (f= 2...500 Hz) conformément à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	50 gn conformément à CEI 60068-2-27
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II conformément à IEC 61140
Degré de protection IP	IP66 conformément à CEI 60529
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X
Durée de vie mécanique	5000000 cycle
Position de montage	Toutes positions
Poids	0,181 kg

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	226,796 g
---------------------------	-----------

Offre de la durabilité

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
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.