



### 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	Bleu noyé, non marqué
Info supplémentaire de l'unité de commande	Protecteur complet en plastique
Source lumineuse	incandescent
Culot de lampe	BA 9s
Alimentation du bloc lumineux	Direct 24...28 V AC/DC
Normes	UL 508 JIS C 4520 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Certifications du produit	UL 508 NEMA CSA LR25490 classe 3211 03 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)	181,437 g
---------------------------	-----------

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
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.