

# Fiche produit

## Caractéristique

# 9001KS88FB

Harmony 9001K - bouton tournant - Ø30  
- 4 pos. maintenues - à crosse - noir



## Principales

Gamme de produits	Harmony 9001KS
Fonction produit	Commutateur
Nom de l'appareil	9001K
Type d'unité de commande	position maintenue
Profil de l'unité de commande	Noir manette longue

## Complémentaires

Matériau de la collerette	Métal plaqué chrome
Diamètre de fixation	30 mm
Poids du produit	0,172 kg
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Octogonal
Positions de l'unité de commande	4 positions
Description des contacts	Sans contact de contact
Endurance mécanique	500000 cycle
conformité	9001KA1 côté 1 et 2
Présentation du produit	Élément de base

## Environnement

Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Catégorie de surtension	Classe II se conformer à IEC 61140
Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4
Normes	UL 508 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852

	CSA C22.2 No 14 JIS C 4520 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Certifications du produit	UL 508 NEMA
Tenue aux vibrations	7 gn (f= 2...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	50 gn se conformer à CEI 60068-2-27

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Référence contenant des SVHC au-delà du seuil
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	X
Profil environnemental	ENVPEP121006EN
Profil de circularité	N/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.