

**Principale**

Statut commercial	Commercialisé
Gamme de produits	Harmony 9001SK
Fonction produit	Non-illuminated mushroom head push-button
Nom abrégé de l'appareil	9001SK
Matériau de la colle- rette	Plastique

**Complémentaires**

Position de montage	Toutes positions
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Type d'unité de commande	Maintained À verrouillage brusque Tourner pour déverrouiller
Profil de l'unité de commande	Bouton coup de poing de Ø 41 mm, cap/operator or lens colour:rouge (CE marquage)
Durée de vie mécanique	5000000 cycle
Info supplémentaire de l'unité de commande	Screw-in with set screw security

**Environnement**

Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II conformément à IEC 61140
Degré de protection IP	IP66 conformément à IEC 60529
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 4X NEMA 4 NEMA 3R NEMA 3 NEMA 2 NEMA 13 NEMA 12 NEMA 1
Normes	RoHS compliant UL 508 JIS C 852 JIS C 4520 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Certifications du produit	NEMA UL 508 CSA LR25490 class 3211 03 UL listed file E78403 CCN NKCR
Tenue aux vibrations	7 gn (f= 2...500 Hz) conformément à IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	50 gn conformément à IEC 60068-2-27

## Caractéristiques environnementales

RoHS (code date: AnnéeSemaine)

Compliant - since 0921 - Schneider Electric declaration of conformity [Déclaration de conformité Schneider Electric](#)

## Garantie contractuelle

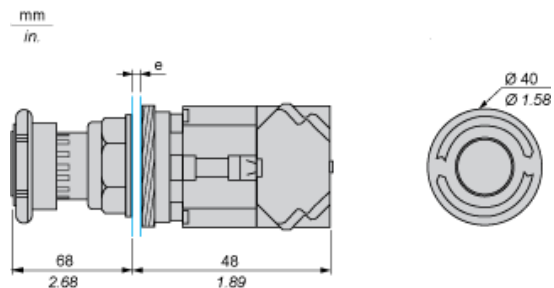
Période

18 mois

---

Dimensions

---



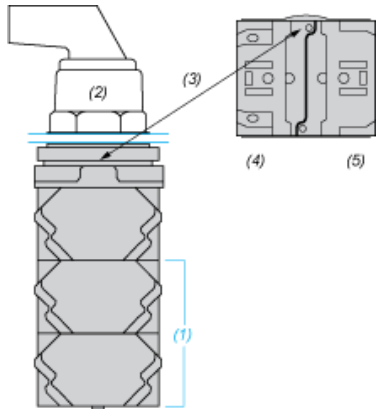
e panel thickness: 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

---

### Contact Block Mounting Position

---

Top and Rear views



- (1) It is possible to mount up to 3 levels of contacts blocks (maximum of 6 contacts blocks)
- (2) Operator
- (3) Locating notch
- (4) Side 1
- (5) Side 2