

Fiche technique du produit

Spécifications

BOUTON TOURNANT 3 POSIT.



9001KS53

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 14 avr. 2022

⚠ Fin de service imminente: 31 déc. 2030

⚠ Arrêt de fabrication consulter si stock

Statut commercial: Arrêt de fabrication consulter si stock

Principales

Gamme de produit	Harmony 9001K
Type de produit ou équipement	Tête d'interrupteur
Nom de l'appareil	K
Type d'unité de commande	rappel à ressort
Profil de l'unité de commande	Sans capsule sans bouton

Complémentaires

Matériau de la collerette	Métal
Diamètre de fixation	30 mm
Positions de l'unité de commande	3 positions
Description des contacts	Sans contact de contact
Présentation du produit	Élément de base
Profil de l'unité de commande	Sans poignée
Type de commande	Rappel à ressort
Dimension	30 mm
Rappel	Des deux côtés vers le centre
profil de came	3

Environnement

Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13
Certifications du produit	CE CSA LR24590 classe 3211 03 fichier UL E42259 CCN NKCR

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,62 cm
Largeur de l'emballage 1	5,842 cm
Longueur de l'emballage 1	5,334 cm
Poids de l'emballage 1	117,934 g

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------


Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Use Better

🔄 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Numéro SCIP	Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

🔄 Réemballer et réusiner	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles