

PRODUCT-DETAILS

# SR-1-850E

## Cover F@h for Switch/push button Single push button Gold - Sky Niessen



### Informations générales

Extension du type de produit	SR-1-850E
Code de produit	2CLA852620A1201
EAN	8427238166308
Description courte	Cover F@h for Switch/push button Single push button Gold - Sky Niessen
Description longue	Color: Antique Gold. Cover plate for free@home sensors and sensor/actuators with 1-gang sensors code: SU-F-1.0.1, SSA-F-1.1.1, SDA-F-1.1.1, SBA-F-1.1.1, SU-F-1.0.1-WL, SSA-F-1.1.1-WL, SDA-F-1.1.1-WL, SBA-F-1.1.1-WL. Cover plate for KNX 1-gang sensors code: 6108/06-500. Without symbol.

### Installation

Instructions et manuels	2CLX850009A1001
-------------------------	-----------------

### Downloads Préférés

Marketing Video	9AKK107045A8833 9AKK106930A1594 9AKK108468A9590
-----------------	-------------------------------------------------------

## Technique

Fiche produit, informations techniques	9AKK107046A0356
Application	Switch/push button
Product Range	free@home
Design Range	Sky Niessen
Type of Fastening	Clamp
Finition de surface	Metallic Glossy
Matériau	Metal Stainless steel
Pictogramme	None
Model Number	Single push button
Couleur	Gold
Application Function	Electrical Load and Light Control

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +35 °C Storage -5 ... +50 °C
Indice de protection	IP20
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	0.054 m
Produit Hauteur Net	0.054 m
Produit Longueur Net	0.073 m
Poids net	0.040 kg

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
--------------------------------	-----------------------

## Classifications

ETIM 8	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
ETIM 9	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85389099
UNSPSC	39121704

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Electronic Controls

