

PRODUCT-DETAILS

SRS-2-R-85NS

Cover F@H Sky 2C. right scene NS for
Switch/push button Single push button Black -
Sky Niessen



Informations générales

Extension du type de produit	SRS-2-R-85NS
Code de produit	2CLA852649A1501
EAN	8427238145365
Description courte	Cover F@H Sky 2C. right scene NS for Switch/push button Single push button Black - Sky Niessen
Description longue	Cover sensor F@H Sky 2C symbol scene NS

Installation

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

Downloads Préférés

Marketing Video	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	Decor Matt
Matériau	Plastic Thermoplastic
Pictogramme	Scene symbol
Model Number	Single push button
Couleur	Black
Application Function	Electrical Load and Light Control

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +35 °C Storage -5 ... +35 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CLC852649A1501
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	0.073 m
Produit Hauteur Net	0.033 m
Produit Longueur Net	0.073 m
Poids net	0.025 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 → Home and Building Automation → free@home → User Operation → Sky → Rockers 2 fold

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

