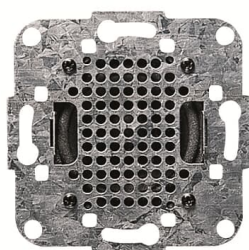


PRODUCT-DETAILS

9329.1

9329.1 5" loudspeaker 6 W - Sky Niessen



Informations générales

Extension du type de produit	9329.1
Code de produit	2CLA932910A1001
EAN	8427238028231
Description courte	9329.1 5" loudspeaker 6 W - Sky Niessen
Description longue	<p>Compatible with sound modules and amplifier code: 9368, 9368.1, 9368.7 and 9335.1            With broadband characteristics            With screw terminals            Rated output: 6 W (RMS)            Frequency response: 70 - 10.000 Hz            Impedance: 16 Ohm            Flush mounted installation with 9399 mounting box or 9399.1 mounting ring            Embellishing grid code: 9399.2</p>

Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	9AKK107046A0356
Tension nominale (U <sub>n</sub> )	12 V
Nombre de sorties	Analog (0 ... 10 V / 4 ... 20 mA) 0

Design Range	Sky Niessen
Type de montage	Flush Mounted
Nombre de batteries	0

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +35 °C Storage -5 ... +50 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CLC932910A1001
REACH Declaration	9AKK108467A7464

## Dimensions

Produit Largeur Net	0.158 m
Produit Hauteur Net	0.086 m
Produit Longueur Net	0.163 m
Poids net	0.505 kg

## Commande

Quantité minimum	1 pièce
Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.500 kg
Code douanier	85182100
Pays d'origine	Spain (ES)

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A7831
--------------------------------	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC002484 - Sound system for domestic switching devices
ETIM 9	EC002484 - Sound system for domestic switching devices
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85182100

## Catégories

Produits basse tension → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates (partly incl. Insert) → Multimedia Devices

