

PRODUCT-DETAILS

# N2239 AN

## Socket outlet multi-std Anthracite - Zenit



### Informations générales

Extension du type de produit	N2239 AN
Code de produit	2CLA223900N1801
EAN	8427238082752
Description courte	Socket outlet multi-std Anthracite - Zenit
Description longue	Color: Anthracite. Rated voltage: 125 / 250 Vac Rated current: 13 / 16A Multiple type: 2P + E Shuttered for child safety Screw terminals Size: 2 modules.

### Installation

Instructions et manuels	2CLX210109N1001
-------------------------	-----------------

### Technique

Fiche produit, informations techniques	9AKK10103A5108
Tension nominale ( $U_r$ )	220 V
Courant nominal ( $I_n$ )	15 A

Fréquence (f)	50...60 Hz
Nombre de phases	2
Number of Active Pin Terminals	0
Number of Gangs	1
Design Range	Zenit
Type de raccordement	Screw
Type de montage	Flush Mounted
Type of Fastening	Snapper Mounting
Finition de surface	Decor Matt
Matériau	Thermoplastic Plastic
Label Space Provided	No
Pictogramme	Without imprint
Couleur	Anthracite
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	2CLC223900N1801
REACH Declaration	9AKK108467A7464
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	44 mm
Produit Hauteur Net	44 mm
Poids net	0.05 kg

## Commande

ID du produit remplacé	2CLA223900N1802 2CLA223900N1803
------------------------	------------------------------------

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

## Classifications

ETIM 8	EC000125 - Socket outlet
ETIM 9	EC000125 - Socket outlet
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

CN8

85366990

UNSPSC

39121406

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Socket Outlets

