

PRODUCT-DETAILS

# M1011-T13

## M1011-T13 Socket outlet



### Informations générales

Extension du type de produit	M1011-T13
Code de produit	2CSM220685R0721
EAN	8012542206859
Description courte	M1011-T13 Socket outlet
Description longue	The Modular sockets M1011-T13 in grey allow the connection of devices, tools or electrical and electronic non modular equipments in civil and industrial electrical switchboards. The M1011 series, with SEV certification, allows to plug four types of swiss standard plugs, single- and three-phase with currents up to 10 A. They can be mounted on DIN rail or Smisline rails without supply connection.

### Technique

Normes et standards	Swiss Standard SEV 2011
Tension nominale ( $U_n$ )	250 V AC
Courant nominal ( $I_n$ )	16 A
Fréquence assignée (f)	50/60 Hz
Power Loss	0.6 W
Model Number	Swiss norm type 13
Number of Active Pin Terminals	2

Couple de serrage	2.8 N·m
Couleur	Grey
Section de câble	Minimum 2.5 mm <sup>2</sup> Maximum 16 mm <sup>2</sup>

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25...+35 °C Storage -40...+70 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK107492A6968
REACH Declaration	9AKK108467A9482
Informations environnementales	See RoHS Information
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	3
Produit Largeur Net	54 mm
Produit Hauteur Net	85 mm
Produit Longueur Net	65 mm
Poids net	140 g
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	60 mm

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	172 g
E-Number (Finland)	2506031

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Agence de certification	SEV
Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A6968
SEV Certificate	9AKK107991A9777

## Installation

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

---

## Downloads Préférés

---

Fiche produit, informations techniques

2CSC446011B0202

---

## Classifications

---

ETIM 8	EC001663 - Socket outlet for distribution board
ETIM 9	EC001663 - Socket outlet for distribution board
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85389040
eClass	V11.0 : 27142305
Code de classification d'objet	X

---



---

## Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Command and Signalling Devices → Prises

