

PRODUCT-DETAILS

# OSS250G1L/4

## OSS250G1L/4 TERMINAL SHROUD



### Informations générales

Extension du type de produit	OSS250G1L/4
Code de produit	1SCA022731R9470
EAN	6417019237145
Description courte	OSS250G1L/4 TERMINAL SHROUD
Description longue	OSS250G1L/4 TERMINAL SHROUD

### Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	1SCC011021D0201
Informations RoHS	1SCC011020D0201

### Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099
Pays d'origine	Finland (FI)

---

## Downloads Préférés

---

Fiche produit, informations techniques	1SCC311013C0201
Instructions et manuels	1SCC311012M0008

---



---

## Dimensions

---

Produit Largeur Net	53 mm
Produit Hauteur Net	121.6 mm
Produit Longueur Net	74.7 mm
Poids net	0.12 kg

---



---

## Technique

---

Fonctions spéciales	L/4
---------------------	-----

---



---

## Environnement

---

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	------------------------------------------------------------------------

---



---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
REACH Declaration	1SCC011021D0201

---



---

## Emballage

---

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	105 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	220 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	110 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.12 kg
Emballage Niveau 1 EAN	6417019237145

---



---

## Classifications

---

Code de classification d'objet	N/A
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
eClass	V11.1 : 27371392
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
E-Number (Sweden)	3171845

---

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Interrupteurs → Motorized Switch Fuses Accessories

Produits basse tension → Interrupteurs → Switch Fuses Accessories → Accessories for Switch Fuses

