

PRODUCT-DETAILS

OTS1600G1S/3

OTS1600G1S/3 TERMINAL SHROUD



Informations générales

Extension du type de produit	OTS1600G1S/3
Code de produit	1SCA022871R9600
EAN	6417019338798
Description courte	OTS1600G1S/3 TERMINAL SHROUD
Description longue	OTS1600G1S/3 TERMINAL SHROUD

Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Informations environnementales	1SCC301149D0202
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	1SCC301020C0201
Instructions et manuels	1SCC301047M0003

Dimensions

Produit Largeur Net	80 mm
Produit Hauteur Net	96.9 mm
Produit Longueur Net	127 mm
Poids net	0.4 kg

Technique

Fonctions spéciales	S/3
---------------------	-----

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations environnementales	1SCC301149D0202

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	150 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	200 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	100 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.4 kg
Emballage Niveau 1 EAN	6417019338798

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 (Finland)	3661828

Catégories

Produits basse tension → Interrupteurs → Change-over and Transfer Switches Accessories

Produits basse tension → Interrupteurs → DC Switch-Disconnectors Accessories

Produits basse tension → Interrupteurs → Motorized Switch-Disconnectors Accessories

Produits basse tension → Interrupteurs → Switch Disconnectors Accessories

