

PRODUCT-DETAILS

PUSHBOTTONS TRANS. PROTECTION IND.T7M-X1

PROTECT.TRANS.BOUTON-POUSSOIR IND.T7M-X1



Informations générales

Extension du type de produit	PUSHBOTTONS TRANS. PROTECTION IND.T7M-X1
Code de produit	1SDA062133R1
EAN	8015644646721
Description courte	PROTECT.TRANS.BOUTON-POUSSOIR IND.T7M-X1
Description longue	PROTECTION TRANSPARENT INDEPENDANT POUR VERROUILLAGE PAR CADENAS ET POUR SUR LES B.POUSSOIRS DE OVERTURE ET DE FERMETURE T7M-X1

Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Toxic Substances Control Act - TSCA	9AKK108467A8326

Environnement

Informations environnementales	9AKK108467A6707
REACH Declaration	9AKK108466A1425

Informations RoHS	9AKK108466A1424
-------------------	-----------------

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

Commande

EAN	8015644646721
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099

Dimensions

Poids net	1 kg
-----------	------

Emballage

Emballage Niveau 1	1 pièce
Unités	
Emballage Niveau 1 Poids	0.2 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8015644646721

Informations Supplémentaires

Configuration Type	Loose or configurable
Groupe de produit	Accessories for Tmax T
Type de produit	Accessory
Type de produit	Accessory
Normes et standards	IEC
Adapté pour	X1
Adapté pour la classe de produit	SACE Emax

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	1SDC210015D0208
	1SDC210300D0201
Déclaration de Conformité - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Instructions et manuels	1SDH000529R0638

Classifications

ETIM 7	EC002040 - Protective cover for control circuit devices
ETIM 8	EC002040 - Protective cap for command devices
ETIM 9	EC002040 - Protective cap for command devices
Code de classification d'objet	Q
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Catégories

Produits basse tension → Disjoncteurs de puissance → Disjoncteurs Boîtier Moulé → Accessories for Tmax T

Produits basse tension → Disjoncteurs de puissance → Disjoncteurs Ouverts → Accessories for Emax

