

Fiche produit

Caractéristiques

LA9D8067

TeSys D - Prise controle sur pole



Principales

Gamme de produits	TeSys D
Nom de l'appareil	LA9D
Type de produit ou équipement	Prise du circuit de contrôle
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire pour contrôle
Description des pôles	3P
Accessoires associés	LC1D80 LC1D95
Quantité du lot	Lot de 10




Complémentaires

Poids du produit	0,01 kg
------------------	---------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	8 g
Hauteur de l'emballage 1	2 cm
Largeur de l'emballage 1	5 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Type d'emballage 2	BAG
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	83 g
Hauteur de l'emballage 2	2 cm
Largeur de l'emballage 2	5 cm
Longueur de l'emballage 2	10 cm
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	200
Poids de l'emballage 3	1,877 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui

Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------