



Principal

Gamme de produits	TeSys D
Nom abrégé de l'appareil	LA9D
Fonction produit	Prise du circuit de contrôle
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire pour contrôle
Description des pôles	4P
Accessoires associés	LC1D40...D65
Quantité par lot	Lot de 10

Complémentaire

Poids	0,01 kg
-------	---------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	7 g
Hauteur de l'emballage 1	2 cm
Largeur de l'emballage 1	4 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	72 g
Hauteur de l'emballage 2	2 cm
Largeur de l'emballage 2	4 cm
Longueur de l'emballage 2	10 cm
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	300

Poids de l'emballage 3	2,396 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Offre de la durabilité

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 months
----------	-----------