

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys D - forçage mécanique

LA9D80978

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	TeSys Deca
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9D
Type de produit ou équipement	Verrouillage mécanique
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de verrouillage
Type de verrouillage	Mécanique
Description des pôles	4P 4P
Type de circuit électrique	Inverseur Inverseur
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys D contacteur
Compatibilité produit	LC1D80 DC LC1D95 DC

Complémentaires

Poids du produit	0,17 kg
------------------	---------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	17,200 cm
Longueur de l'emballage 1	6,000 cm
Poids de l'emballage 1	179,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	32
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	5,945 kg

Garantie contractuelle

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

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No

DEEE

 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles