

Fiche technique du produit

Spécifications

Kit d'écarteurs 4 pôles pour TeSys G630-800 connexion 80 mm



LA9G4614

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Plages
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Compatibilité de gamme	TeSys LC1G TeSys LR9G
Description des pôles	4P
Quantité du lot	Lot de 5

Complémentaires

pas de raccordement	80 mm
Poids du produit	2,34 kg
Compatibilité produit	LC1G630...800
Hauteur	140 mm
Largeur	130 mm
Profondeur	76 mm

Environnement

Degré de pollution	3 conforme à CEI 60947-1
Certifications du produit	cULus
Normes	EN/CEI 60947-1 UL 60947-1 CSA C22.2 No 60947-1 GB/T 14048
Altitude de fonctionnement	3000 m sans déclassement 5000 m avec facteur de réduction

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,6 cm
Largeur de l'emballage 1	13,0 cm
Longueur de l'emballage 1	14,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,54 kg
Type d'emballage 2	S02

Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	7,935 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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

Non

Numéro SCIP

6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349

Teneur en halogène

Pièces en plastique sans halogène

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No