

Fiche technique du produit

Spécifications

TeSys T - câble de connexion LTMR sur module LTME - 2xRJ45 - 1m



LTM9CEXP10

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 30 juin 2025

⚠ Fin de service imminente: 31 déc. 2025

⚠ Commercialisé avec annonce fin de vie

Statut commercial: Commercialisé avec annonce fin de vie

Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Câble de communication
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de communication
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys T LTMR contrôleur du moteur TeSys TeSys T LTME module d'extension

Complémentaires

Longueur de câble	1 m
Mode de raccordement	2 connecteur USB
Code de compatibilité	Cavalier pour montage côté à côté

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm
Longueur de l'emballage 1	22,000 cm
Poids de l'emballage 1	51,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	80
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,642 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	Non
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	Fc01c523-9a07-4dfa-988f-c721d4816782
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
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