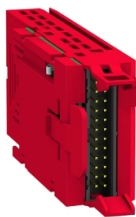


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Lexium - module de sécurité eSM - 24V CC - pour servo variateurs

VW3M3501

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Compatibilité de gamme	Lexium 32
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de communication
Type d'accessoires / pièces séparées	Carte de sécurité eSM
Type de produit ou équipement	Carte de sécurité eSM
Compatibilité produit	Lexium 32
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Servo variateur
[Us] tension d'alimentation	24 V CC, limites de tension: 19...30 V
Nombre d'entrées TOR	11

### Complémentaires

Nombre de sorties TOR	7
Tension état 0 garanti	= 5 V
Tension état 1 garanti	= 15 V
Protection inversion de polarité	Oui en entrée
Protection court-circuit	Oui en sortie
Fonction de sécurité	SOS (arrêt de fonctionnement sécurisé) SLS (vitesse limite de sécurité) SS1 (arrêt sécurisé 1) STO (suppression sûre du couple) SS2 (arrêt sécurisé 2)
Niveau de sécurité	SIL 3 se conformer à CEI 61508 SILCL 3 se conformer à CEI 62061 PL = e se conformer à ISO 13849-1

### Environnement

Normes	CEI 61508 ISO 13849-1 CEI 62061
--------	---------------------------------------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	6,800 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	19,000 cm

Poids de l'emballage (Kg)	134,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	36
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	5,623 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 du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

sans PVC

Oui

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

Non