

Fiche technique du produit

Spécifications



Lexium - câble alim. - entre moteur de cmde et servomoteur - 4x1,5mm² - 5m

VW3M5101R50

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Câble de puissance
Type d'accessoires / pièces séparées	Cordon puissance pré câblé
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Compatibilité produit	Servo moteur BMH, 1 taille moteur (70 mm) Servo moteur BMH, 2 taille moteur (70 mm) Servo moteur BMH, 3 taille moteur (70 mm) Servo moteur BMH, 1 taille moteur (100 mm) Servo moteur BMH, 2 taille moteur (100 mm) Servo moteur BMH, 3 taille moteur (100 mm) Servo moteur BMH, 1 taille moteur (140 mm) Servo moteur BSH, 1 taille moteur (55 mm) Servo moteur BSH, 2 taille moteur (55 mm) Servo moteur BSH, 3 taille moteur (55 mm) Servo moteur BSH, 1 taille moteur (70 mm) Servo moteur BSH, 2 taille moteur (70 mm) Servo moteur BSH, 3 taille moteur (70 mm) Servo moteur BSH, 1 taille moteur (100 mm) Servo moteur BSH, 2 taille moteur (100 mm) Servo moteur BSH, 3 taille moteur (100 mm) Servo moteur BSH, 1 taille moteur (140 mm)
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Entre servo moteur et servo variateur
Compatibilité de gamme	Lexium 05 Lexium 32 Lexium 15
Longueur de câble	5 m
Composition du câble	4 x 1,5 mm ² + 2 x 1 mm ²

Complémentaires

Raccordement électrique	Connecteur - M23 industrielle pour côté servo moteur Extrémité libre pour côté servo variateur
Poids du produit	1,21 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	27,000 cm
Longueur de l'emballage 1	27,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,236 kg
Type d'emballage 2	P06

Nb produits dans l'emballage 2	60
Hauteur de l'emballage 2	75,000 cm
Largeur de l'emballage 2	60,000 cm
Longueur de l'emballage 2	80,000 cm
Poids de l'emballage 2	87,520 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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 163

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

sans PVC Oui

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Reprise No