



### Principales

Gamme de produit	Lexium Cobot
Type de produit ou équipement	Collaborative robot
Maximum payload	3 kg
Operating radius	626 mm
Positioning accuracy	+/- 0.02 mm
Degree of freedom	6
Programming	Graphical drag & drop
Teach-in device	Ipad ios app Android app

### Complémentaires

Maximum speed	180°/S joint 1 +/- 360° 180°/S joint 2 -85, +265° 180°/S joint 3 +/- 175° 220°/S joint 4 -85, +265° 220°/S joint 5 +/- 360° 220°/s joint 6 +/- 360°
Tension nominale	24 V
Nombre d'entrées numériques	2
Nombre de sorties numériques	2
Nombre d'entrées analogiques	1
Puissance consommée maximale en W	150 W
Position de montage	Toutes positions
Type de vis	M8
Normes	GB 11291.1:2011 EN/ISO 10218-1:2011 EN 60204-1:2018 EN/ISO 12100:2010 EN/ISO 13849-1:2015 EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-4:2007+A1:2011 ISO 13849-1:2015 ISO 13849-2:2012 ISO 14644-1 ISO 9001:2015 UL 1740 ANSI/RIA R15.06 CAN/CSA Z434 NFPA 79 CAN/CSA C22.2 No. 24 REACH RoHS
Marquage	CE KC TÜV
Matière	Aluminium
Base diameter	129 mm
Longueur de câble	6 m
Poids du produit	12 kg

### Environnement

Degré de protection (IP)	IP54
Température ambiante de fonctionnement	0...50 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	37 cm
Largeur de l'emballage 1	42 cm
Longueur de l'emballage 1	49 cm
Poids de l'emballage 1	14,6 kg
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	75 cm
Largeur de l'emballage 2	60 cm
Longueur de l'emballage 2	80 cm
Poids de l'emballage 2	37,7 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

## Garantie contractuelle

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