



## Principales

Gamme de produit	Lexium Cobot
Type de produit ou équipement	Contrôleur robot
Accessoires associés	5 kg payload robot cobot 7 kg payload robot cobot
Nombre d'entrées logiques	16
Nombre de sorties logiques	16
Nombre d'entrées analogiques	2
Nombre de sorties analogiques	2

## Complémentaires

Tension d'entrée	100...240 V CA 50/60 Hz
I/O rated voltage	24 V CC
Interface de communication	TCP/IP Modbus TCP Modbus RTU Profinet Ethernet/IP
Degré de protection (IP)	IP44
Matière	Acier inoxydable
Largeur	410 mm
Hauteur	307 mm
Profondeur	235 mm
Poids du produit	12 kg
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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.  
 Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.  
 Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique.  
 Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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)
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>