Hoja de datos del producto LXMRL03S0000 Características

Robot colaborativo, Lexium Cobot, carga máxima 3 kg





Principal

Gama de producto	Lexium Cobot
Tipo de producto o componente	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	lpad ios app Android app

Complementario

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°
Tensión nominal	24 V
Número de salida analógica	2
Número de salida analógica	2
Número de entrada analógica	1
Máximo consumo de potencia en W	150 W
Posición de montaje	Cualquier posición
Tipo de tornillo	M8
Normas	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 13849-1.2013
	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
Marcado	CE To de la constant
	Tarjeta de acceso TÜV
Material	Aluminio
Base diameter	129 mm
Longitud de cable	6 m
Peso del producto	12 kg

Medioambiental

Grado de protección IP	IP54
Temperatura ambiente de operación	050 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	37 cm
Paquete 1 Ancho	42 cm
Paquete 1 Longitud	49 cm
Paquete 1 Peso	14,6 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P06
Número de unidades en el paquete 2	2
Paquete 2 Altura	75 cm
Paquete 2 Ancho	60 cm
Paquete 2 Longitud	80 cm
Paquete 2 Peso	37,7 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫ Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil