

Scheda dati

Specifiche



robot collaborativo, Lexium Cobot, carico utile massimo 5 kg

LXMRL05S0000

Presentazione

Gamma Prodotto	Lexium Cobot
Tipo Prodotto	Collaborative robot
maximum payload	5 kg
operating radius	954 mm
positioning accuracy	+/- 0.02 mm
degree of freedom	6
programming	Graphical drag & drop
teach-in device	Ipad ios app Android app

Caratteristiche tecniche

maximum speed	180°/s joint 1 +/- 360° 180°/s joint 2 -85, +265° 180°/s joint 3 +/- 175° 180°/s joint 4 -85, +265° 180°/s joint 5 +/- 360° 180°/s joint 6 +/- 360°
Tensione Nomina	24 V
numero uscite analogiche	2
numero uscite analogiche	2
Numero ingressi analogici	2
consumo massimo in W	350 W
Posizione Di Montaggio	Qualunque posizione
Tipo Di Vite	M8
Norme Di Riferimento	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

Marcatura	CE KC TÜV
Materiale	Alluminio
base diameter	158 mm
Lunghezza cavo	6 m
Peso Netto	23 kg

Condizioni ambientali

Grado Di Protezione Ip	IP54
Temperatura Ambiente Operativa	0...50 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	41,500 cm
Confezione 1: larghezza	44,500 cm
Confezione 1: profondità	65,000 cm
Confezione 1: peso	25,478 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	105,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	115,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
-----------------	---------



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

No