

Linearantrieb PA-L-50/500

Technische Daten











Eingangsspannung 24 V DC

Bemessungsstrom 1.0 A

Laufgeschwindigkeit 7.7 mm/s

Schutzart IP54 Einschaltdauer 30 %

MONTAGEPOSITION

























TECHNISCHE DATEN

Matchcode Artikelname Artikelnummer Eingangsspannung Bemessungsstrom

Eingangsspannungsbereich Vernetzter Bereitschaftsbetrieb

Hublänge Druckkraft Zugkraft

Nennverriegelungskraft

Abschaltung

Laufgeschwindigkeit

Schutzart Einschaltdauer Montageart Gewicht Gehäuse

Gehäuseart Farbe

Gehäuselänge Gehäusehöhe Durchmesser Schutzklasse Anschlussleitung PA-L-50/500

Linearantrieb PA-L-50/500

M2 2403 24 V DC 1.0 A

- 15 % / + 15 % 0.9 W (1 min) 500 mm 500 N

500 N 500 N 1000 N

integrierte elektronische Lastabschaltung

7.7 mm/s IP54 30 % aufgesetzt 2.2 kg

Durchgehendes Alu-Profilrohr, eloxiert E6/EV1 mit

integrierter Aufnahme für flexibles

Konsolensystem Aluminium Auf Anfrage 887 mm 42 mm 36 mm

Ш

SICO PLUG Anschluss. Exklusive Anschlussleitung /

-set.



Linearantrieb PA-L-50/500

Nennbetriebstemperatur Umgebungstemperaturbereich Inklusive Konsolen Zolltarifnummer 20 °C -5 °C - 75 °C nein 84798997

ZUBEHÖR	
Artikelnr.	Matchcode
K2 1501	<u>OK</u>
K2 1502	<u>DAS</u>
<u>K2 1505 A</u>	<u>UKU-740</u>
<u>K2 1506</u>	AW 100-6_
K2 1506 A	<u>AW 100-6-A</u>
K2 1507 A	AW 150-6
K2 1507 B	AW 150-6-A
K2 1519 A	AW 250-6
<u>K2 1539</u>	<u>HK-L</u>
<u>K2 1562</u>	<u>UK-L</u>
<u>K2 1563</u>	<u>K-L-UK-J</u>
<u>K2 2004</u>	PA-ANL-3m
K2 2005	PA-ANL-5m
K2 2006	PA-ANL-+lfm
K2 2007	PA-SICO-SET-3m
K2 2008	PA-SICO-SET-5m
K2 2009	PA-SICO-SET-+lfm
SD1 8522	SICO-LINK-Adapter
SD1 8525	SICO-PLUCKER