

Linearantrieb PA-L-180/750-S



Technische Daten









Eingangsspannung

24 V DC

Bemessungsstrom

4 A

Laufgeschwindigkeit

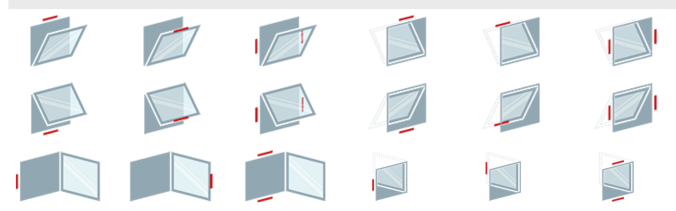
12.5 mm/s

Schutzart

IP54

Einschaltdauer 30 %

MONTAGEPOSITION



TECHNISCHE DATEN

Matchcode PA-L-180/750-S

Artikelname Linearantrieb PA-L-180/750-S Artikelnummer M2 2444 S

Eingangsspannung 24 V DC Bemessungsstrom 4 A

Eingangsspannungsbereich -15% / +15%Vernetzter Bereitschaftsbetrieb -15% / +15%

Hublänge 750 mm
Druckkraft 1800 N
Zugkraft 1800 N
Nennverriegelungskraft 2200 N

Abschaltung externe elektronische Lastabschaltung

Laufgeschwindigkeit12.5 mm/sSchutzartIP54Einschaltdauer30 %MontageartaufgesetztGewicht7.2 kg

Gehäuse Durchgehendes Alu-Profilrohr E6/EV1 eloxiert, mit

integrierter Aufnahme für flexibles

Konsolensystem, Länge: 1167 mm + Hub

Aluminium RAL 9006 1167 mm 58 mm

Gehäuseart

Farbe

Gehäuselänge Durchmesser



Linearantrieb PA-L-180/750-S

Schutzklasse Anschlussleitung

Nennbetriebstemperatur Umgebungstemperaturbereich Inklusive Konsolen Zolltarifnummer II SICO PLUG Anschluss. Exklusive Anschlussleitung / -set. 20 °C -5 °C - 75 °C ja 84798997

ZUBEHÖR	
Artikelnr.	Matchcode
K2 1501 B	OK-1500
<u>K2 1585</u>	<u>K-L-UK-180</u>
<u>K2 2004</u>	PA-ANL-3m
<u>K2 2005</u>	PA-ANL-5m
<u>K2 2006</u>	PA-ANL-+Ifm
<u>K2 2007</u>	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