

Kettenantrieb PA-K-20/1000-S-DA



Technische Daten











Eingangsspannung

24 V DC

Bemessungsstrom

1.0 A

Laufgeschwindigkeit

10.5 mm/s

Schutzart

IP32 30 %

Einschaltdauer

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 Gehäusebreite Gehäusehöhe Schutzklasse Anschlussleitung

Nennbetriebstemperatur Umgebungstemperaturbereich

Inklusive Konsolen Zolltarifnummer PA-K-20/1000-S-DA

Kettenantrieb PA-K-20/1000-S-DA

M2 2205 S DA

24 V DC

1.0 A

- 15 % / + 15 %

0.9 W (1 min)

1000 mm

200 N

200 N

≤ 2000 N

Integrierte, elektronische Lastabschaltung

10.5 mm/s

IP32

30 %

aufgesetzt

1.3 kg

Aluminium-Profilgehäuse EV1 eloxiert

Aluminium Auf Anfrage 832 mm

39 mm

24 mm

Ш

SICO PLUG Anschluss. Exklusive Anschlussleitung /

-set.

20 °C

-5 °C - 75 °C

nein

84798997



Kettenantrieb PA-K-20/1000-S-DA

ZUBEHÖR	
Artikelnr.	Matchcode
<u>K2 2007</u>	PA-SICO-SET-3m
<u>K2 2008</u>	PA-SICO-SET-5m
<u>K2 2009</u>	PA-SICO-SET-+Ifm
<u>K2 2201</u>	<u>K-K20-OK-SB</u>
<u>K2 2202</u>	<u>K-K20-OK-DL</u>
<u>K2 2203</u>	K-K20-HK
K2 2204	K-K20-AKI-SB
<u>K2 2205</u>	K-K20-AKI-DL
<u>K2 2206</u>	<u>K-K20-S-SB</u>
<u>K2 2207</u>	K-K20-S-DL
SD1 8513	SICO-LINK-USB-110
SD1 8522	SICO-LINK-Adapter
SD1 8525	SICO-PLUCKER