

Kettenantrieb EA-K-65/1200-HS



Technische Daten











Eingangsspannung

24 V DC 3.0 A

Bemessungsstrom Laufgeschwindigkeit

23 mm/s

Schutzart

IP32

Einschaltdauer

20 %

MONTAGEPOSITION

















TECHNISCHE DATEN

Matchcode Artikelname Artikelnummer Eingangsspannung Bemessungsstrom

Eingangsspannungsbereich

Hublänge Druckkraft Zugkraft

Nennverriegelungskraft

Abschaltung

Laufgeschwindigkeit

Schutzart Einschaltdauer Montageart Gewicht Gehäuse Gehäuseart Farbe

Gehäuselänge Gehäusebreite Gehäusehöhe Schutzklasse Anschlussleitung

Nennbetriebstemperatur Umgebungstemperaturbereich

Inklusive Konsolen

EA-K-65/1200-HS

Kettenantrieb EA-K-65/1200-HS

M2 1061 24 V DC 3.0 A

- 15 % / + 15 %

1200 mm 650 N 650 N 700 N

Integrierte, elektronische Lastabschaltung

23 mm/s IP32 20 % aufgesetzt 1.96 kg

Alu-Profilgehäuse EV1 eloxiert

Aluminium Auf Anfrage 880 mm 50 mm 41 mm

Silikonanschlussleitung Standard 3 x 0,75 mm²

(Länge 3.000 mm)

20 °C

-5 °C - 75 °C

nein



Kettenantrieb EA-K-65/1200-HS

ZUBEHÖR	
Artikelnr.	Matchcode
<u>K2 5088</u>	<u>K-K50-SKI</u>
<u>K2 5089</u>	<u>K-K50-OK</u>
<u>K2 5090</u>	<u>K-K50-AKI</u>
<u>K2 5092</u>	<u>K-K50-A</u>
<u>K2 5093</u>	<u>K-K50-K</u>
K2 5094	K-K50-FLEX
K2 5106	K-K-OK-SK