

Kettenantrieb EA230-K-30/800-S



Technische Daten







Eingangsspannung 230 V AC

Bemessungsstrom 0.23 A

Laufgeschwindigkeit 9.7 mm/s

Schutzart IP32 Einschaltdauer 30 %

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

EA230-K-30/800-S

Kettenantrieb EA230-K-30/800-S

M2 5146 230 V AC 0.23 A

- 10 % / + 10 %

800 mm 300 N 300 N 2000 N

Integrierte elektronische Lastabschaltung

9.7 mm/s IP32 30 % aufgesetzt 1.8 kg

Aluminium Profilgehäuse E6/EV1 eloxiert

Aluminium Auf Anfrage 727 mm 35 mm 37 mm Ш

Kunststoffleitung 5 x 0,5 mm², weiß, Länge 2,5 m

20 °C 0 °C - 75 °C

nein



Kettenantrieb EA230-K-30/800-S

ZUBEHÖR		
Artikelnr.	Matchcode	
K2 5089	<u>K-K50-OK</u>	
<u>K2 5097</u>	<u>K-K30-A</u>	
<u>K2 5098</u>	<u>K-K30-K</u>	
<u>K2 5104</u>	K-K30-FLEX	
K2 5105	<u>K-K30-AKI</u>	
K2 5106	K-K-OK-SK	
<u>K2 5107</u>	<u>K-K30-ZB</u>	
K2 5108	K-K30-AKI-R	