



Technische Daten



Eingangsspannung	230 V AC
Bemessungsstrom	0.23 A
Laufgeschwindigkeit	9.7 mm/s
Schutzart	IP32
Einschaltdauer	30 %

MONTAGEPOSITION



TECHNISCHE DATEN

Matchcode	EA230-K-30/1000
Artikelname	Kettenantrieb EA230-K-30/1000
Artikelnummer	M2 5143
Eingangsspannung	230 V AC
Bemessungsstrom	0.23 A
Eingangsspannungsbereich	- 10 % / + 10 %
Hublänge	1000 mm
Druckkraft	300 N
Zugkraft	300 N
Nennverriegelungskraft	2000 N
Abschaltung	Integrierte elektronische Lastabschaltung
Laufgeschwindigkeit	9.7 mm/s
Schutzart	IP32
Einschaltdauer	30 %
Montageart	aufgesetzt
Gewicht	2.2 kg
Gehäuse	Aluminium-Profilgehäuse E6/EV1 eloxiert
Gehäuseart	Aluminium
Farbe	Auf Anfrage
Gehäuselänge	824 mm
Gehäusebreite	35 mm
Gehäusehöhe	37 mm
Schutzklasse	III
Anschlussleitung	Kunststoffleitung 3 x 0,5 mm ² , weiß, Länge 2.000 mm
Nennbetriebstemperatur	20 °C
Umgebungstemperaturbereich	0 °C - 75 °C
Inklusive Konsolen	nein

ZUBEHÖR

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