



Technische Daten



Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.4 A
Laufgeschwindigkeit	15,4 mm/s
Schutzart	IP54
Einschaltdauer	30 %

TECHNISCHE DATEN

Matchcode	EA-KL ² -K-50-C
Artikelname	Klapparm ² EA-KL ² -K-50-C
Artikelnummer	M2 1490 C
Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.4 A
Eingangsspannungsbereich	- 15 % / + 25 %
Hublänge	530 mm
Druckkraft	500 N
Zugkraft	500 N
Nennverriegelungskraft	700 N
Abschaltung	Integrierte Lastabschaltung mit Mikroprozessor
Laufgeschwindigkeit	15,4 mm/s
Schutzart	IP54
Einschaltdauer	30 %
Gewicht	4.1 kg
Gehäuse	Aluminium
Gehäuseart	Aluminium
Farbe	Alu E6/EV1
Gehäuselänge	409 mm
Gehäusebreite	58 mm
Gehäusehöhe	122 mm
Schutzklasse	III
Anschlussleitung	Silikonleitung 6 x 0,75 mm ² , lichtgrau, Länge 3.000 mm
Nennbetriebstemperatur	20 °C
Umgebungstemperaturbereich	-5 °C - 75 °C
Inklusive Konsolen	nein

ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode
K2 1608	K-KL²-M-OK
K2 1609	K-KL2-S-OK
K2 1610	K-KL²-M
K2 1611	K-KL²-I
K2 1612	K-KL²-S

K2 1617	Z-K-KL-DP25
K2 1623	K-KL²-M(S)-RAICO100/120RI
K2 1624	K-KL²-WICONA-LI
K2 1625	K-KL²-WICONA-RE
K2 1680	Z-K-KL2-DP5
K2 1681	Z-K-KL2-DP10
K2 1682	Z-K-KL2-DP17
K2 1683	Z-K-KL2-DP22
SD1 8500	SICO LINK
SD1 8520	SICO LINK - Lizenzverlängerung
SD1 8530	Software Parametrierung