



Technische Daten



Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.1 A
Laufgeschwindigkeit	7.6 mm/s
Schutzart	IP54
Einschaltdauer	30 %

MONTAGEPOSITION



TECHNISCHE DATEN

Matchcode	PA-L-75/500-S
Artikelname	Linearantrieb PA-L-75/500-S
Artikelnummer	M2 2413 S
Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.1 A
Eingangsspannungsbereich	- 15 % / + 15 %
Hublänge	500 mm
Druckkraft	750 N
Zugkraft	750 N
Nennverriegelungskraft	1000 N
Abschaltung	elektronisch und Potenzialfortschaltung "F"
Laufgeschwindigkeit	7.6 mm/s
Schutzart	IP54
Einschaltdauer	30 %
Montageart	aufgesetzt
Gewicht	2.2 kg
Gehäuse	durchgehendes ALUProfilrohr in EV1 eloxiert
Gehäuseart	Aluminium
Farbe	Auf Anfrage
Gehäuselänge	887 mm
Gehäusehöhe	42 mm
Durchmesser	36 mm
Schutzklasse	III
Anschlussleitung	SICO PLUG Anschluss. Exklusive Anschlussleitung / -set.
Nennbetriebstemperatur	20 °C
Umgebungstemperaturbereich	-5 °C - 75 °C
Inklusive Konsolen	nein

Zolltarifnummer

84798997

ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode
K2 1501	OK
K2 1502	DAS
K2 1505 A	UKU-740
K2 1506	AW 100-6
K2 1506 A	AW 100-6-A
K2 1507 A	AW 150-6
K2 1507 B	AW 150-6-A
K2 1519 A	AW 250-6
K2 1539	HK-L
K2 1562	UK-L
K2 1563	K-L-UK-J
K2 1576	K-L-RAICO105D-RE-9006 (rechts)
K2 1577	K-L-RAICO105D-LI-9006 (links)
K2 1601	K-L-A-LI-AW57RO
K2 1603	K-L-A-RE-AW57RO
K2 2004	PA-ANL-3m
K2 2005	PA-ANL-5m
K2 2006	PA-ANL-+lfm
K2 2007	PA-SICO-SET-3m
K2 2008	PA-SICO-SET-5m
K2 2009	PA-SICO-SET-+lfm
SD1 8522	SICO-LINK-Adapter
SD1 8525	SICO-PLUCKER