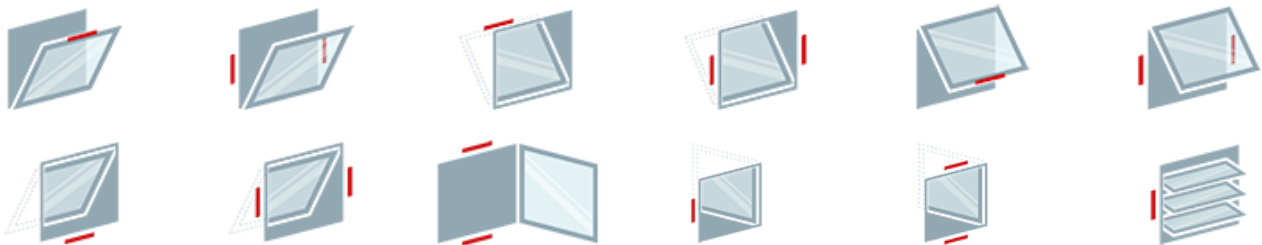


Technische Daten



| | |
|---------------------|----------|
| Eingangsspannung | 24 V DC |
| Bemessungsstrom | 1.0 A |
| Laufgeschwindigkeit | 7.7 mm/s |
| Schutzart | IP54 |
| Einschaltdauer | 30 % |

MONTAGEPOSITION



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|--|
| Matchcode | PA-L-50/200 |
| Artikelname | Linearantrieb PA-L-50/200 |
| Artikelnummer | M2 2401 |
| Eingangsspannung | 24 V DC |
| Bemessungsstrom | 1.0 A |
| Eingangsspannungsbereich | - 15 % / + 15 % |
| Hublänge | 200 mm |
| Druckkraft | 500 N |
| Zugkraft | 500 N |
| Nennverriegelungskraft | 1000 N |
| Abschaltung | integrierte elektronische Lastabschaltung |
| Laufgeschwindigkeit | 7.7 mm/s |
| Schutzart | IP54 |
| Einschaltdauer | 30 % |
| Montageart | aufgesetzt |
| Gewicht | 1.45 kg |
| Gehäuse | Durchgehendes Alu-Profilrohr, eloxiert E6/EV1 mit integrierter Aufnahme für flexibles Konsolensystem |
| Gehäuseart | Aluminium |
| Farbe | Auf Anfrage |
| Gehäuselänge | 587 mm |
| Gehäusehöhe | 42 mm |
| Durchmesser | 36 mm |
| Schutzklasse | III |
| Anschlussleitung | SICO PLUG Anschluss. Exklusive Anschlussleitung / -set. |
| Nennbetriebstemperatur | 20 °C |

Umgebungstemperaturbereich
Inklusive Konsolen
Zolltarifnummer

-5 °C - 75 °C
nein
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 |