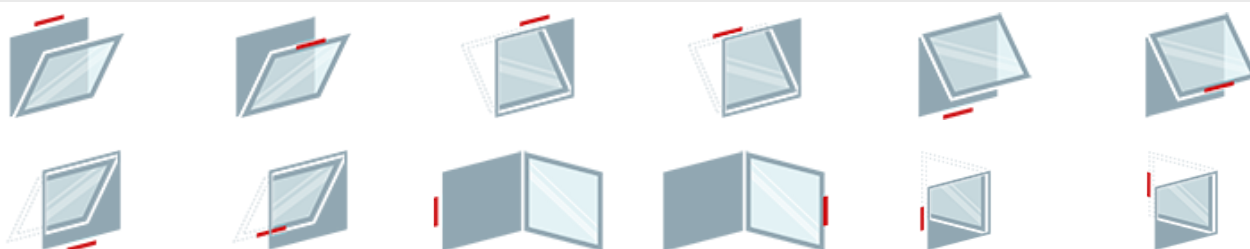


Technische Daten



| | |
|---------------------|---------|
| Eingangsspannung | 24 V DC |
| Bemessungsstrom | 1.4 A |
| Laufgeschwindigkeit | 11 mm/s |
| Schutzart | IP32 |
| Einschaltdauer | 30 % |

MONTAGEPOSITION



TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------------|---|
| Matchcode | PA-K-50/800-S |
| Artikelname | Kettenantrieb PA-K-50/800-S |
| Artikelnummer | M2 2233 S |
| Eingangsspannung | 24 V DC |
| Bemessungsstrom | 1.4 A |
| Eingangsspannungsbereich | - 15 % / + 15 % |
| Hublänge | 800 mm |
| Druckkraft | 500 N |
| Zugkraft | 500 N |
| Nennverriegelungskraft | < 3000 N N |
| Abschaltung | Integrierte, elektronische Lastabschaltung |
| Laufgeschwindigkeit | 11 mm/s |
| Schutzart | IP32 |
| Einschaltdauer | 30 % |
| Montageart | aufgesetzt |
| Gewicht | 2.5 kg |
| Gehäuse | Aluminium-Profilgehäuse EV1 eloxiert |
| Gehäuseart | Aluminium |
| Farbe | Auf Anfrage |
| Gehäuselänge | 727 mm |
| Gehäusebreite | 50 mm |
| Gehäusehöhe | 41 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 5088 | K-K50-SKI | |
| K2 5089 | K-K50-OK | |
| K2 5090 | K-K50-AKI | |
| K2 5092 | K-K50-A | |
| K2 5093 | K-K50-K | |
| K2 5094 | K-K50-FLEX | |
| K2 5106 | K-K-OK-SK | |
| SD1 8513 | SICO-LINK-USB-110 | |
| SD1 8522 | SICO-LINK-Adapter | |
| SD1 8525 | SICO-PLUCKER | |