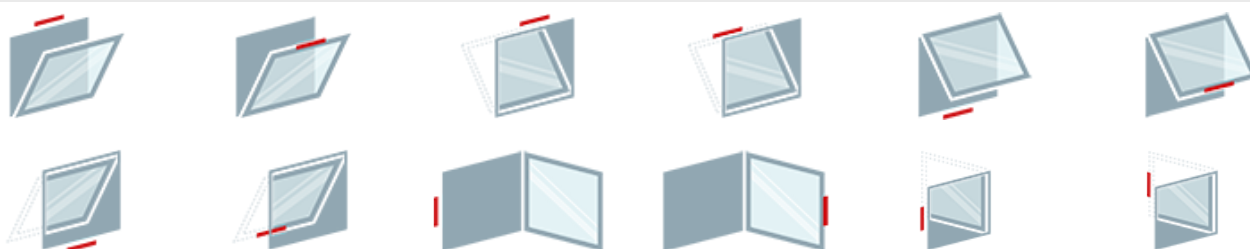


## Technische Daten



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

## MONTAGEPOSITION



## TECHNISCHE DATEN

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Matchcode                  | PA-K-50/1200-S  |
| Artikelname                | Kettenantrieb PA-K-50/1200-S                                      |
| Artikelnummer              | M2 2235 S   |
| Eingangsspannung           | 24 V DC   |
| Bemessungsstrom            | 1.4 A   |
| Eingangsspannungsbereich   | - 15 % / + 15 %   |
| Hublänge                   | 1200 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                    | 3.1 kg  |
| Gehäuse                    | Aluminium-Profilgehäuse EV1 eloxiert                              |
| Gehäuseart                 | Aluminium   |
| Farbe                      | Auf Anfrage   |
| Gehäuselänge               | 927 mm  |
| Gehäusebreite              | 50 mm   |
| Gehäusehöhe                | 41 mm   |
| Schutzklasse               | III   |
| Anschlussleitung           | Silikonanschlussleitung 3 x 0,75 mm <sup>2</sup> (Länge 3.000 mm) |
| Nennbetriebstemperatur     | 20 °C   |
| Umgebungstemperaturbereich | -5 °C - 75 °C   |
| Inklusive Konsolen         | nein  |

Zolltarifnummer

84798997

**ZUBEHÖR**

| Artikelnr.               | Matchcode                         |  |
|--------------------------|-----------------------------------|--|
| <a href="#">K2 5088</a>  | <a href="#">K-K50-SKI</a>         |  |
| <a href="#">K2 5089</a>  | <a href="#">K-K50-OK</a>          |  |
| <a href="#">K2 5090</a>  | <a href="#">K-K50-AKI</a>         |  |
| <a href="#">K2 5092</a>  | <a href="#">K-K50-A</a>           |  |
| <a href="#">K2 5093</a>  | <a href="#">K-K50-K</a>           |  |
| <a href="#">K2 5094</a>  | <a href="#">K-K50-FLEX</a>        |  |
| <a href="#">K2 5106</a>  | <a href="#">K-K-OK-SK</a>         |  |
| <a href="#">SD1 8513</a> | <a href="#">SICO-LINK-USB-110</a> |  |
| <a href="#">SD1 8522</a> | <a href="#">SICO-LINK-Adapter</a> |  |
| <a href="#">SD1 8525</a> | <a href="#">SICO-PLUCKER</a>      |  |