



### Technische Daten



Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.9 A
Laufgeschwindigkeit	11 mm/s
Schutzart	IP32
Einschaltdauer	30 %

### MONTAGEPOSITION



### TECHNISCHE DATEN

Matchcode	PA-K-65/300-S
Artikelname	Kettenantrieb PA-K-65/300-S
Artikelnummer	M2 2241 S
Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1.9 A
Eingangsspannungsbereich	- 15 % / + 15 %
Vernetzter Bereitschaftsbetrieb	0.9 W (1 min)
Hublänge	300 mm
Druckkraft	650 N
Zugkraft	650 N
Nennverriegelungskraft	< 3000 N N
Abschaltung	Integrierte, elektronische Lastabschaltung
Laufgeschwindigkeit	11 mm/s
Schutzart	IP32
Einschaltdauer	30 %
Montageart	aufgesetzt
Gewicht	1.81 kg
Gehäuse	Aluminium-Profilgehäuse EV1 eloxiert
Gehäuseart	Aluminium
Farbe	Auf Anfrage
Gehäuselänge	482 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  
Zolltarifnummer

nein  
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>	