

## Klapparm<sup>2</sup> Türöffner PA-KL<sup>2</sup>-T-80



### **Technische Daten**



Eingangsspannung 24 V DC

Bemessungsstrom 3 A

Öffnungswinkel 122°

Schutzart IP54

Einschaltdauer 30 %

#### **MONTAGEPOSITION**



#### **TECHNISCHE DATEN**

Matchcode PA-KL<sup>2</sup>-T-80/122deg

Artikelname Klapparm<sup>2</sup> Türöffner PA-KL<sup>2</sup>-T-80

Artikelnummer M2 2022 Eingangsspannung 24 V DC Bemessungsstrom 3 A

Eingangsspannungsbereich -15%/+15%

Restwelligkeit 500 mV Öffnungswinkel 122 ° Druckkraft 800 N Zugkraft 50 N

Abschaltung Integrierte Lastabschaltung mit Mikroprozessor

Laufgeschwindigkeit2 °/sSchutzartIP54Einschaltdauer30 %MontageartaufgesetztGewicht6.20 kg

Gehäuse Aluminiumgehäuse E6 / EV1 eloxiert

Gehäuseart Aluminium Farbe RAL & DB Farben

Gehäuselänge 574 mm
Gehäusebreite 68 mm
Gehäusehöhe 118 mm
Schutzklasse III

Anschlussleitung SICO PLUG Anschluss. Exklusive Anschlussleitung /

-set.
Nennbetriebstemperatur
20 °C
Umgebungstemperaturbereich
0 °C - 75 °C

Inklusive Konsolen nein



# Klapparm<sup>2</sup> Türöffner PA-KL<sup>2</sup>-T-80

ZUBEHÖR	
Artikelnr.	Matchcode
<u>K2 1660</u>	K-KL <sup>2</sup> -T-80-MW
<u>K2 2001</u>	SICO-PLUG
<u>K2 2002</u>	SICO-PLUG-SP
<u>K2 2003</u>	PA-ANL-SIHF-6x0,75mm <sup>2</sup>
<u>K2 2004</u>	PA-ANL-3m
<u>K2 2005</u>	PA-ANL-5m
<u>K2 2006</u>	PA-ANL-+Ifm
<u>K2 2007</u>	PA-SICO-SET-3m
<u>K2 2008</u>	PA-SICO-SET-5m
<u>K2 2009</u>	PA-SICO-SET-+Ifm
SD1 8500	SICO LINK
SD1 8513	SICO-LINK-AK-USB-110
SD1 8514	SICO-PLUG-INSTALL
SD1 8520	SICO LINK - Lizenzverlängerung
SD1 8530	Software Parametrierung