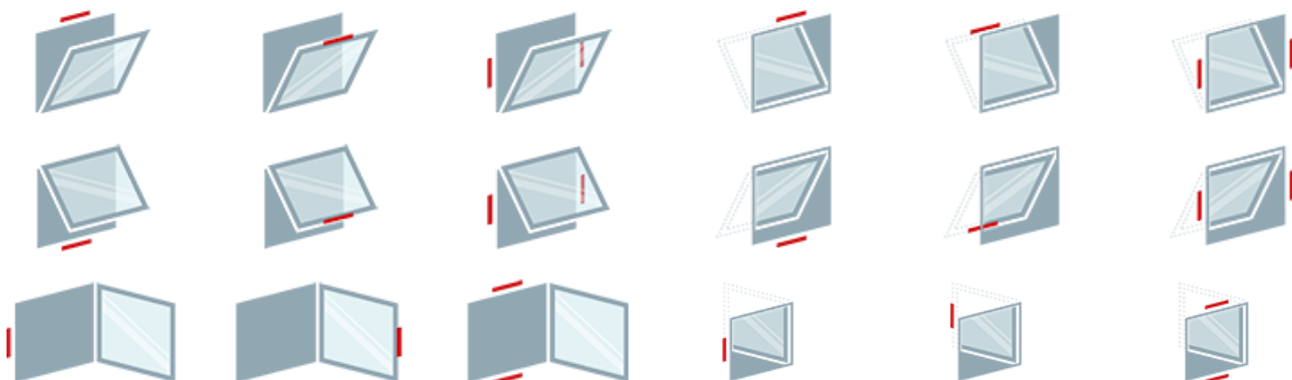


## Technische Daten



Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1 A
Laufgeschwindigkeit	9 mm/s
Schutzart	IP55
Einschaltdauer	20 %

## MONTAGEPOSITION



## TECHNISCHE DATEN

Matchcode	EA-SZ 24/80/750
Artikelname	Zahnstangenantrieb EA-SZ 24/80/750
Artikelnummer	M2 1082
Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1 A
Hublänge	750 mm
Druckkraft	800 N
Zugkraft	800 N
Abschaltung	Integrierte elektronische Lastabschaltung und Potentialfortschaltung
Laufgeschwindigkeit	9 mm/s
Schutzart	IP55
Einschaltdauer	20 %
Montageart	aufgesetzt
Gewicht	2.9 kg
Gehäuse	Zahnstangengehäuse: eloxiertes Aluminium E6/EV1, grau, Motorgehäuse: Kunststoff, Hub + 220 mm x 54 x 120 mm
Gehäuseart	Aluminium
Farbe	Auf Anfrage
Gehäuselänge	220 mm
Gehäusebreite	54 mm
Gehäusehöhe	120 mm
Anschlussleitung	Silikonleitung 3 x 0,75 mm <sup>2</sup> , lichtgrau, Länge

Nennbetriebstemperatur	1.500 mm
Umgebungstemperaturbereich	20 °C
Inklusive Konsolen	-10 °C - 60 °C
	ja

## ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode
<a href="#">M2 1083</a>	<a href="#">EA-SZ-M-350</a>
<a href="#">M2 1083 A</a>	<a href="#">EA-SZ-VERBIND-1</a>
<a href="#">M2 1083 B</a>	<a href="#">EA-SZ-VERBIND-2</a>
<a href="#">M2 1084</a>	<a href="#">EA-SZ-M-550</a>
<a href="#">M2 1089</a>	<a href="#">EA-SZ-M-750</a>
<a href="#">M2 1091</a>	<a href="#">EA-SZ-M-1000</a>