



Technische Daten



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

MONTAGEPOSITION



TECHNISCHE DATEN

Matchcode	EA-SZ 24/80/1000
Artikelname	Zahnstangenantrieb EA-SZ 24/80/1000
Artikelnummer	M2 1090
Eingangsspannung	24 V DC
Bemessungsstrom	1 A
Hublänge	1000 mm
Druckkraft	800 N
Zugkraft	800 N
Abschaltung	Integrierte elektronische Lastabschaltung und Potentialfortschaltung
Laufgeschwindigkeit	9 mm/s
Schutzart	IP55
Einschaltdauer	20 %
Montageart	aufgesetzt
Gewicht	3.1 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 ² , lichtgrau, Länge

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

ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode	
M2 1083	EA-SZ-M-350	
M2 1083 A	EA-SZ-VERBIND-1	
M2 1083 B	EA-SZ-VERBIND-2	
M2 1084	EA-SZ-M-550	
M2 1089	EA-SZ-M-750	
M2 1091	EA-SZ-M-1000	