

RESENZO

Sensoren und industrielle Regelungstechnik

Industrie Joystick Analog
3-achsig

MJ-2K CP OM



Merkmale

- hohe Lebensdauer
- robuste Bauform
- kompakt
- Leitplastik-Technologie

Anwendungen

- Hubarbeitsbühnen
- Funkfernsteuerungen
- Gabelstapler
- Hydraulik
- Robotik
- Mikroskopie

Elektrische Daten

Widerstandswert/Achse	5 k Ω *)
Widerstandstoleranz	\pm 20 %
Auslenkwinkel el.	XY: > \pm 18,5° ; Z: > \pm 36° *)
Unabhängige Linearität	\pm 2 %
Zentralstellung Schalter je Achse	XY: < \pm 3° offen ; Z: < \pm 4° offen
Belastbarkeit/Achse	0,2 W bei 40°C
Betriebsspannung (VCC)	Max. 30 V _{DC}
Schleiferstrom	< 10 μ A
Max. Schleiferstrom	1 mA im Störfall
Isolationswiderstand	1 G Ω bei 500 V _{DC}
Durchschlagfestigkeit	2000 V

Mechanische Daten

Lebensdauer	XY: > 5 Mio. Zyklen ; Z: > 2 Mio. Zyklen
Auslenkwinkel	XY: > \pm 19,5° ; Z: > \pm 37°
Schutzart	IP66
Bestätigungskraft	XY: 5 N typisch ; Z: Bedienmoment 0,11 Nm *)
Kulissenform	Quadratisch *)
Mittelstellung Schleifer	\pm 1,5°
Anschlagfestigkeit	XY: 100 N ; Z: 1 Nm

Umweltbedingungen

Lagertemperatur	- 40°C ... + 85°C *)
Betriebstemperatur	- 25°C ... + 70°C *)
Klima Prüfklasse	25/085/56
Vibration	10 G
Schock	50 G

Material

Gehäuse	Aluminium
Lagerung	Rostfreier Stahl/Kunststoff
Lötanschlüsse	Hirose Stecker, 12-polig
Befestigung	M 2,5 Schrauben, Montagering

Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden

*) Weitere Werte auf Anfrage

Resenso AG
Bahnhofstrasse 87
CH-3232 Ins

Tel. +41 (0) 32 313 75 30
Fax. +41 (0) 32 313 75 31

info@resenso.ch
www.resenso.ch

RESENSEN

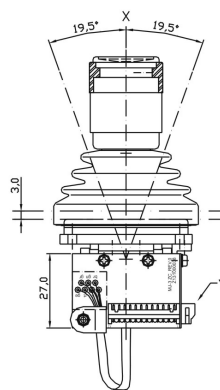
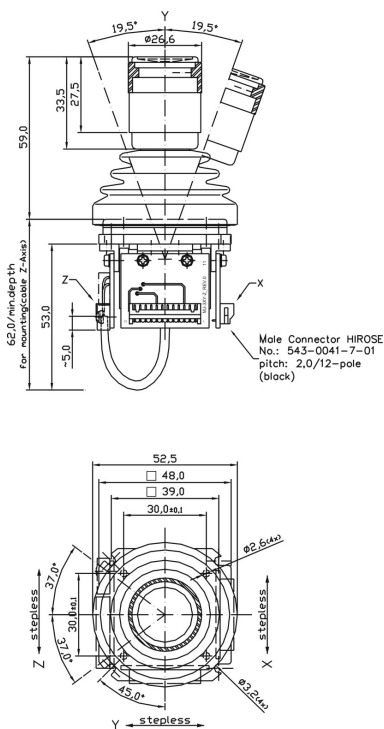
Sensoren und industrielle Regelungstechnik

Industrie Joystick Analog 3-achsrig

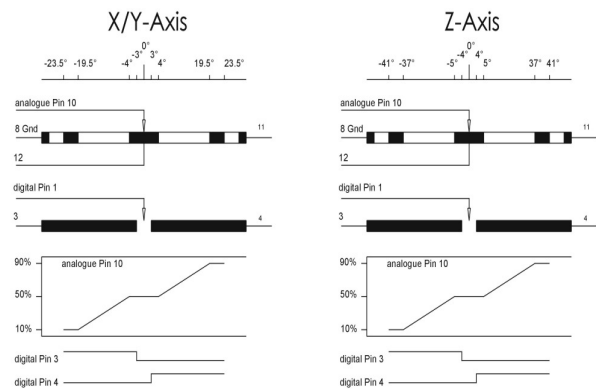
MJ-2K CP OM



Masszeichnungen MJ-2K CP XYZ OM



Anschlussbelegung/Schaltschema



Connect. Resistance 5 kOhm $\pm 20\%$
 Analogue band 10% - 90% $U_{total} \pm 3\%$
 Medium Voltage 50% $U_{total} \pm 2,5\%$
 Linearity = $\pm 2\%$
 Contact Resistance Switch < 1 kOhm
 Life CP/PCB > 5 Mio Cycles

Bestellbezeichnung

Typ	Elek. Ausführung	Optionen
M J - 2 K C P	X Y Z	C G O M
Joystick MJ-2K CP	X - 5K MC 1-0-1 Y - 5K MC 1-0-1 Z - 5K MC 1-0-1	Standard : CG - Kreuzkulisse Kundenspezifisch : Andere Widerstandswerte Redundante Ausführung Geänderte Griff-Form Kabel-/Stecker-/Lötanschluss Montageplatte Digitale Ausführung