Encoder Ø22 mm, 1...1024 Impulse / 4096 Schritte, Single Turn

Sterilisierbar, integriert im Motor



Eckdaten	EASY Inkremental differen	entiell EASY Absolute
Anzahl Kanäle	3	
Max. Impulszahl pro Umdrehung	1024	
Schritte pro Umdrehung		4096
Auflösung (bit single turn)		12
Encoderlänge L	mm -1.5 (im Motor integriert)	-1.5 (im Motor integriert)
Umgebungstemperatur	°C -40100	-40100
Gewicht	g <5	<5

Auswahlkriterien	EASY Inkremental differentiell	EASY Absolute	
Drehzahl- und Drehrichtungserkennung			
Drehzahl- und Positionsregelung			
Kompakte und robuste Bauform			
Hohe Auflösung		•	
Kostengünstig			
■ geeignet ▲ bedingt geeignet ● nicht gee	eignet		

Spezifikationen	EAS	EASY Inkremental differentiell ³		EASY Absolute	
Versorgungsspannung Vcc	V 5±	5 ± 0.5		5 ± 0.5	
Typische Stromaufnahme	mA 22	22		22	
Max. Impulsfrequenz	kHz 400	4000			
Max. Drehzahl	min ⁻¹ 200	0000		200 000	
Stecker ²	(IEC Kab Pin Pin Pin Pin	2 (schwarz) V _{cc} 3 (braun) GND	9 10	ohne Stecker Kabel AWG 26 grün Data schwarz V _{cc} braun GND gelb CLK	

Pin 3 (braun)	GND	DM 55	braun	GND	4 11
Pin 4	Nicht verbunden		gelb	CLK	1 1
Pin 5 (rot)	Kanal Ā	Mah.			1 1
Pin 6 (orange)	Kanal A				
Pin 7 (gelb)	Kanal B				
Pin 8 (grün)	Kanal B				
Pin 9 (blau)	Kanal Ī				
Pin 10 (violett)	Kanal I				
Ausgangssignale: EIA-Standard RS 422			Ausgangssignale: CMOS-kompatibel		
Ausgangsstrom pro Kanal: ± 20 mA			Ausgangsstrom pro Kanal: + 20 mA		

Konfiguration	EASY Inkremental differentiell	EASY Absolute
Impulszahl pro Umdrehung ¹	11024	
Signalprotokoll		BiSS-C, SSI
Kabellänge	nm 200, 500	200, 500
Elektrischer Anschluss		Kabellänge/Pin-Anschluss/Stecker

Nabelialige	1111111	200, 300		200, 300
Elektrischer Anschluss				Kabellänge/Pin-Anschluss/Stecker
maxon Baukastensystem	Seite	Sterilisierbedingungen		Hinweise
maxon EC motor				
ECX SPEED 22 M	201-204	135°C Typisch 1000 mal sterilisierbar		¹ maxon Steuerungen erfordern eine Auflösung von
ECX SPEED 22 L	205-208	Starilization mit Wassardampf		mindestens 16 Impulsen und Kommutierungssig-
ECX TORQUE 22 M	215	Sterilisation mit Wasserdampf		nale.
ECX TORQUE 22 L	216	Temperatur	+134 ± 4°C	² H1, Index und Winkel Null sind auf den Kommutie-
ECX TORQUE 22 XL	217	Druckbeständig bis	2.3 bar	rungswinkel Null gemäss S. 46 abgeglichen.
		Rel. Luftfeuchtigkeit	100%	
		Zyklusdauer	18 Min	
		Der Stecker ist nicht sterilisierb	ar	
		und muss vorgängig entfernt w	erden.	

xdrives.maxongroup.com