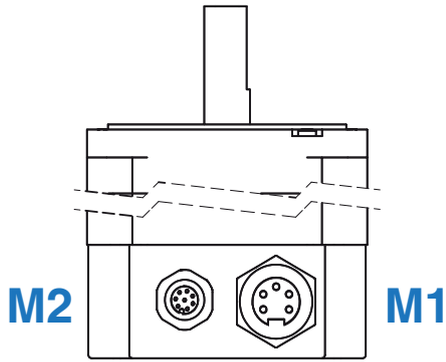


M110SH201-Txx

HIGH TORQUE Bipolar Stepping motor - 1,8°



Layout connettori



Caratteristiche encoder

	PUSH-PULL	LINE DRIVER
ALIMENTAZIONE	+24 VDC	+5 VDC
IMAX (NO LOAD)	80 mA	
IMAX	60 mA per canale	
FOUT MAX	300 KHz	
COUNT/REV	512	
GRADO DI PROTEZIONE	IP54	
TEMPERATURA LAVORO	-20 .. +80 °C	

Connettore Motore

M1	7/8 5 Poli Maschio		PIN	Descrizione	Corrispondenza colore cavo	
			1	Fase A	NERO	
2	Fase A -	BLU				
3	GND	G/V				
4	Fase B	MARRONE				
5	Fase B -	BIANCO				

Connettore Encoder Push-Pull

M2	M12 5 Poli Femmina		PIN	Descrizione	Corrispondenza colore cavo	
			1	V _{IN} (+24VDC)	MARRONE	
2	Canale A	BIANCO				
3	Comune	BLU				
4	Canale B	NERO				
5	Canale Z	GRIGIO				

Connettore Encoder Line-Driver

M2	M12 8 Poli Maschio		PIN	Descrizione	Corrispondenza colore cavo	
			1	Canale Z +	BIANCO	
2	V _{IN} (+5VDC)	MARRONE				
3	Canale A +	VERDE				
4	Canale A -	GIALLO				
5	Canale B +	GRIGIO				
6	Canale B -	ROSA				
7	Comune	BLU				
8	Canale Z -	ROSSO				

Codifica

