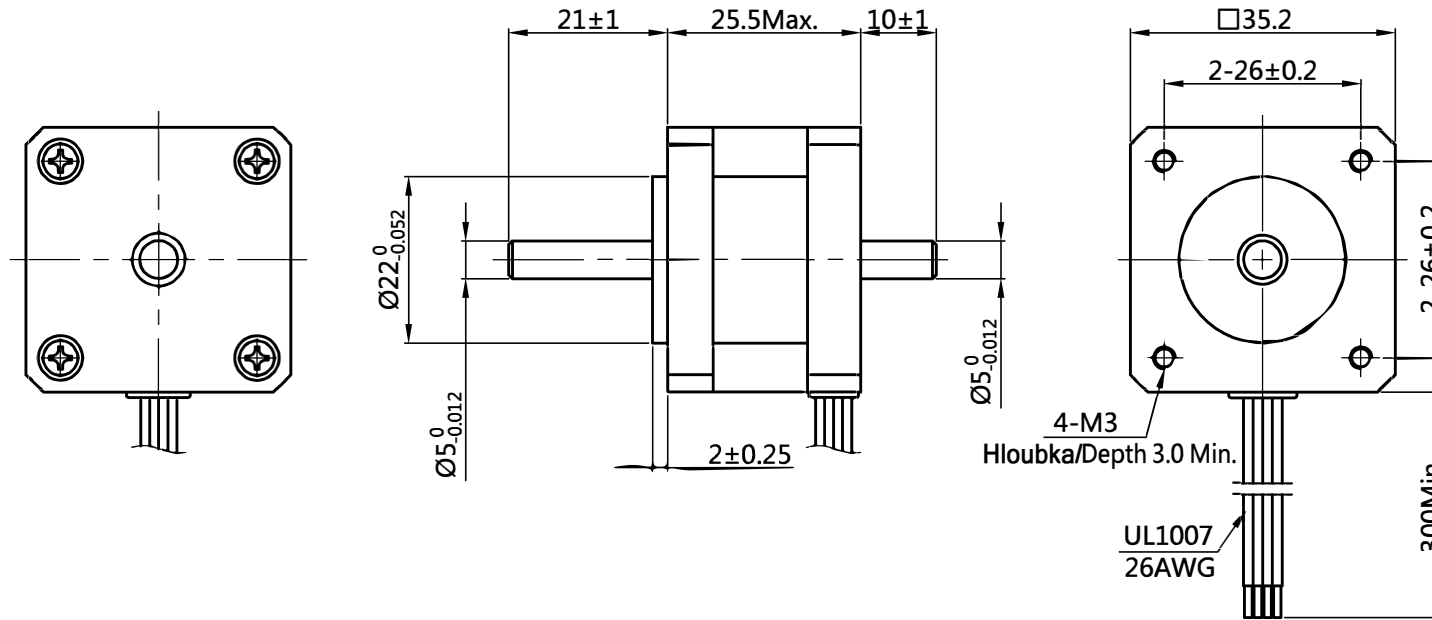


Hybridní krokový motor - specifikace

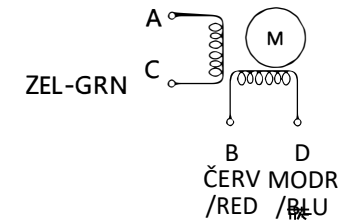
HYBRID STEPPING MOTOR SPECIFICATION

Rozměry (DIMENSIONS) jednotky/unit=mm



Zapojení / Wiring Diagram

ČERN-BLK



Budící sekvence vs. Směr otáčení /
Exciting Sequence vs. Direction of Rotation

Po směru hod. ručiček	STEP	A+	B+	A-	B-	CCW
1	+	+	-	-		↑ Proti směru ručiček
2	-	+	+	-		
3	-	-	+	+		
4	+	-	-	+		

Pohled ve směru hodinových ručiček z upevňovací strany /
Clockwise view from mounting side

1. Počet fází / Number of Phase	2				
2. Úhel kroku / Step Angle	1.8°				
3. Jmenovité napětí / Rated Voltage	7.56 V				
4. Proud/fáze / Rated Current/Phase	0.28 A (Špičk.hodn./Peak Value)				
5. Fázový odpor / Phase Resistance	26 Ω±10%(20°C)				
6. Fázová indukčnost / Phase Inductance	27 mH±20%(1kHz 1V RMS)				
7. Přidržovací moment / Holding Torque	700 g.cm				
8. Třída izolace / Insulation Class	B (130°) ; 80K Max.				
9. Hmotnost / Weight	0.12 kg				
Specifikace / Specification		Poznámky / Comments			

Název TITLE	Krokový motor STEPPING MOTOR	
Č. výkresu DWG.NO.	JK35HS26-0284B-01	
		A4
	SCALE 1:1	

1

2

3

4

5

6

7