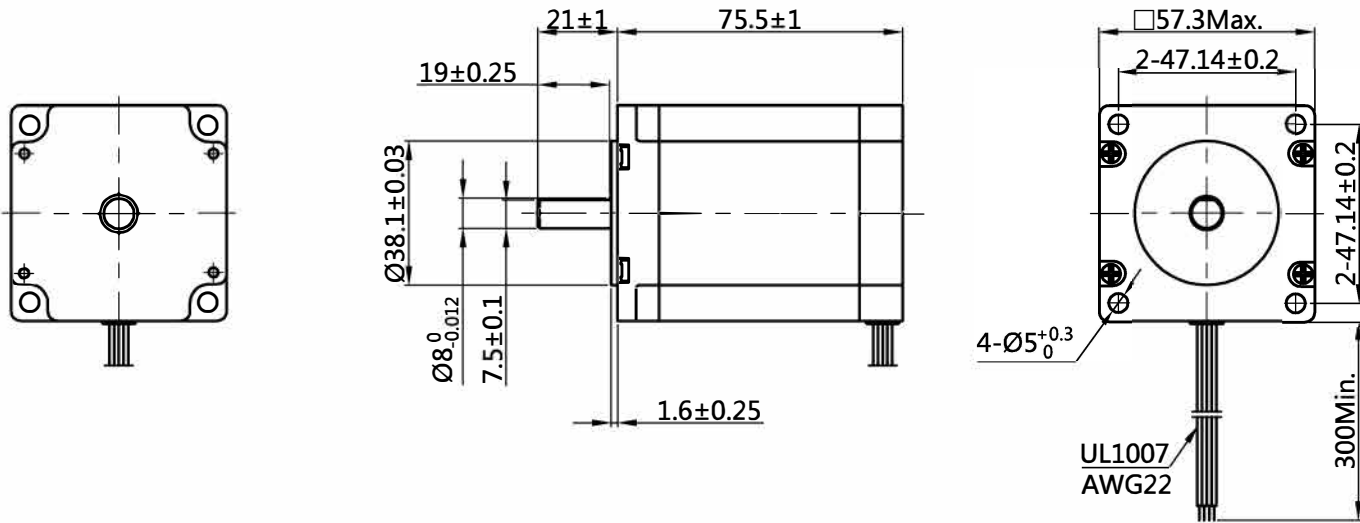
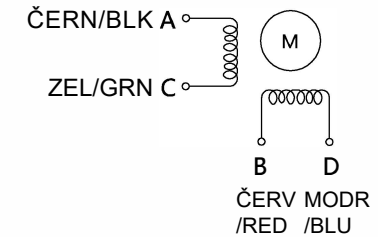


# Hybridní krokový motor - specifikace HYBRID STEPPING MOTOR SPECIFICATION

Rozměry ( DIMENSIONS) jednotky/unit=mm



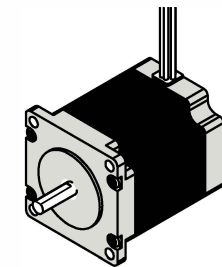
## Zapojení / Wiring Diagram



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

	STEP	A	B	C	D	
Po směru hod. ručiček ↓	1	+	+	-	-	↑ Proti směru ručiček
	2	-	+	+	-	
	3	-	-	+	+	
↑ CW	4	+	-	-	+	

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



1. Počet fází / Number of Phase	2				
2. Úhel kroku / Step Angle	1.8°				
3. Jmenovité napětí / Rated Voltage	3.08 V				
4. Proud/fáze / Rated Current/Phase	2.8 A (Špičk.hodn./Peak Value)				
5. Fázový odpor / Phase Resistance	1.1 Ω±10%(20°C)				
6. Fázová indukčnost / Phase Inductance	3.6 mH±20%(1kHz 1V RMS)		2020.06.29		
7. Přidržovací moment / Holding Torque	1.89 N.m				Specifikace/ Specification
8. Třída izolace / Insulation Class	B ( 130° ); 80K Max.				
9. Hmotnost / Weight	1.1 kg				
<b>Specifikace / Specification</b>		<b>Poznámky / Comments</b>			

Název TITLE	Krokový motor STEPPING MOTOR				
Č. výkresu DWG.NO.	57STH76-2804A				
REV.	A	MĚR/SCALE 1:2			1 /1