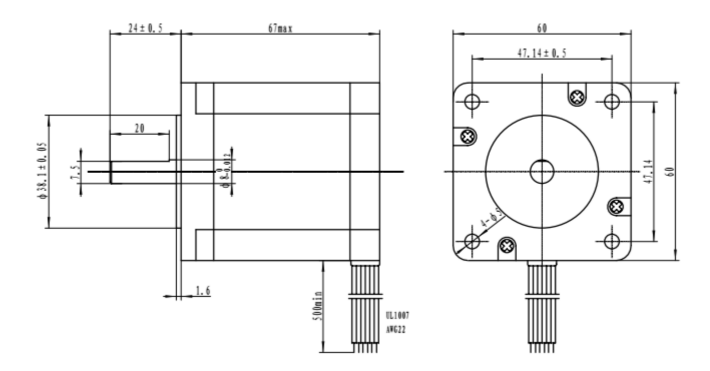
60HS67-2808AF

MÉRETEK



MOTORPARAMÉTEREK

BEKÖTÉS	FÁZIS	LÉPÉS SZÖG	ÁRAM/ FÁZIS	ELLENÁLLÁS/ FÁZIS	INDUKCIÓ/ FÁZIS	NYOMATÉK	ROTOR INERCIA	SÚLY
			Α	Ω	mH	Nm	gcm ²	Kg
PÁRHUZAMOS	2	1,8°	2,8	1,2	4,6	2,1	570	1,2
SOROS			1,4	4,8	18,4	2,1		
UNIPOLÁRIS			2	2,4	4,6	1,5		

BEKÖTÉS

A PIROS /A SÁRGA

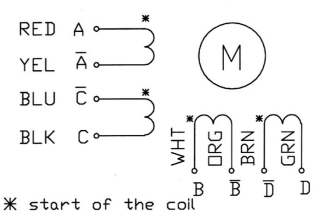
C FEKETE

/C KÉK

B FEHÉR /B NARANCS

D ZÖLD

/D BARNA



A MOTOR ÉS VEZÉRLŐ BEKÖTÉSE

BIPOLÁRIS - PÁRHUZAMOS

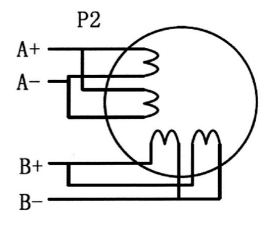
FÁZIS ÁRAM = 2,8A NYOMATÉK = 2,1Nm

1. TEKERCS

PIROS + KÉKSÁRGA + FEKETEA-

2. TEKERCS

FEHÉR + BARNA
NARANCS + ZÖLD
B-



BIPOLÁRIS - SOROS

FÁZIS ÁRAM = 1,4A NYOMATÉK = 2,1Nm

1. TEKERCS

PIROS
FEKETE
KÖZÖS: SÁRGA + KÉK

2. TEKERCS

FEHÉRZÖLDKÖZÖS: NARANCS + BARNA

