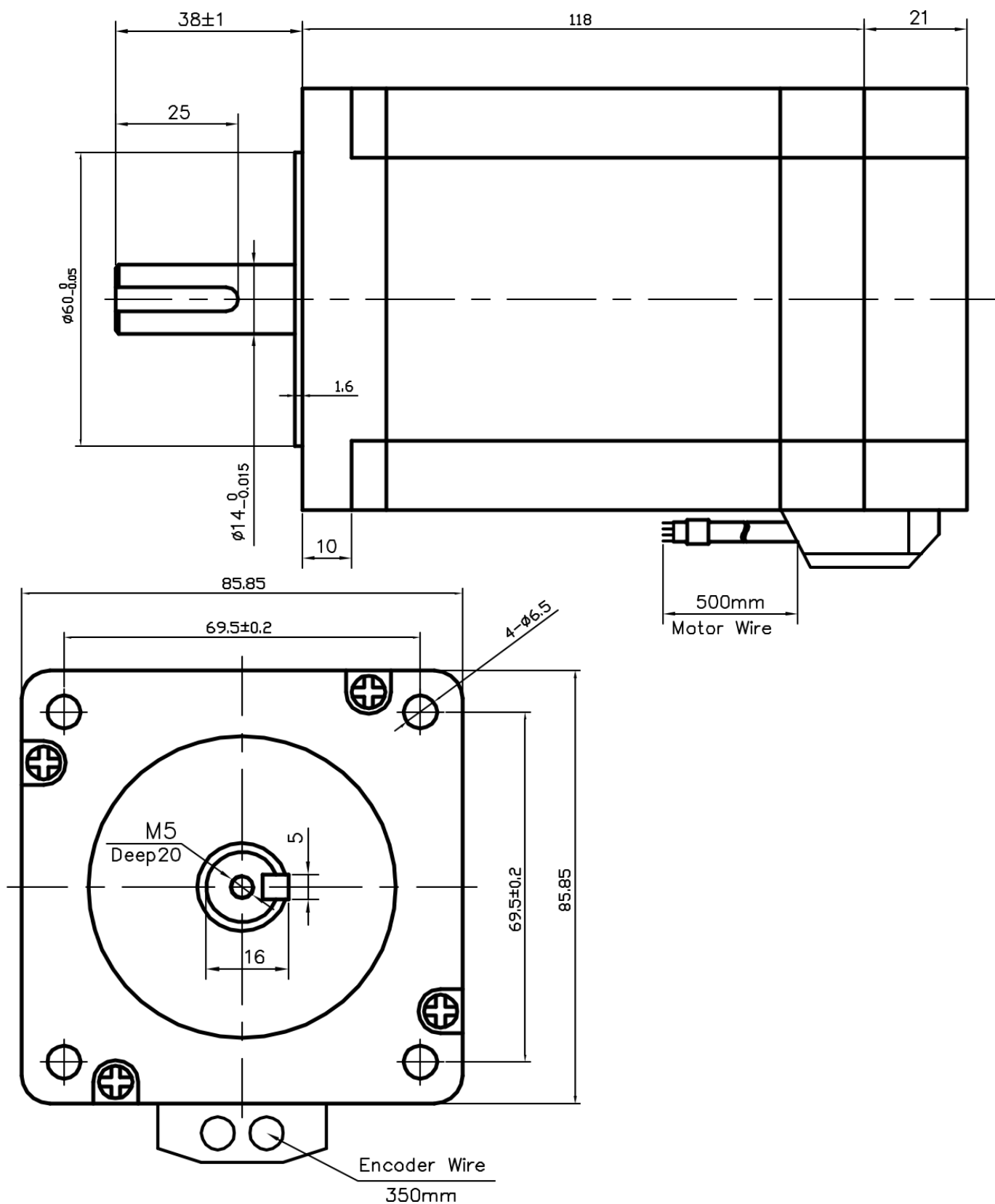


86H118-6004-EC1000

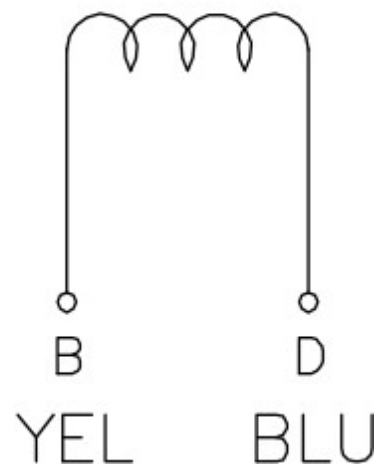
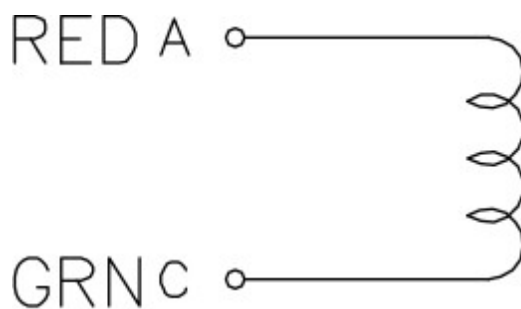


<i>kąt</i>	<i>prąd</i>	<i>oporność</i>	<i>indukcyjność</i>	<i>moment trzysmania</i>
DEG	A	Ω	mH	N.m
1.8 ± 5%	6.00	0.44	3.7	8.0

Opis Wyprowadzeń:

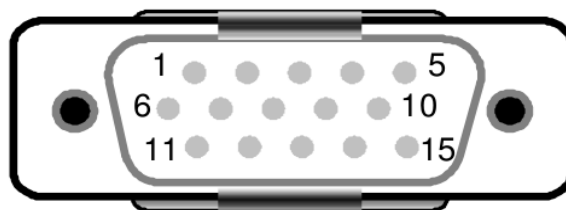
SILNIK

A	RED czerwony
C	GRN zielony
B	YEL żółty
D	BLU niebieski



ENCODER:

Red czerwony	[2]	Vcc +5V 100mA max
White biały	[3]	GND Signal and power ground - masa sygnałowa i zasilania
Blue niebieski	[13]	A- Encoder output
Black czarny	[1]	A+ Encoder output
Green zielony	[12]	B- Encoder output
Yellow żółty	[11]	B+ Encoder output



dystrybucja:

MARK

ul. Plantowa 5
05-830 Nadarzyn

markcomp77@markcnc.pl
<http://markcnc.pl>

tel +48-602-346-070