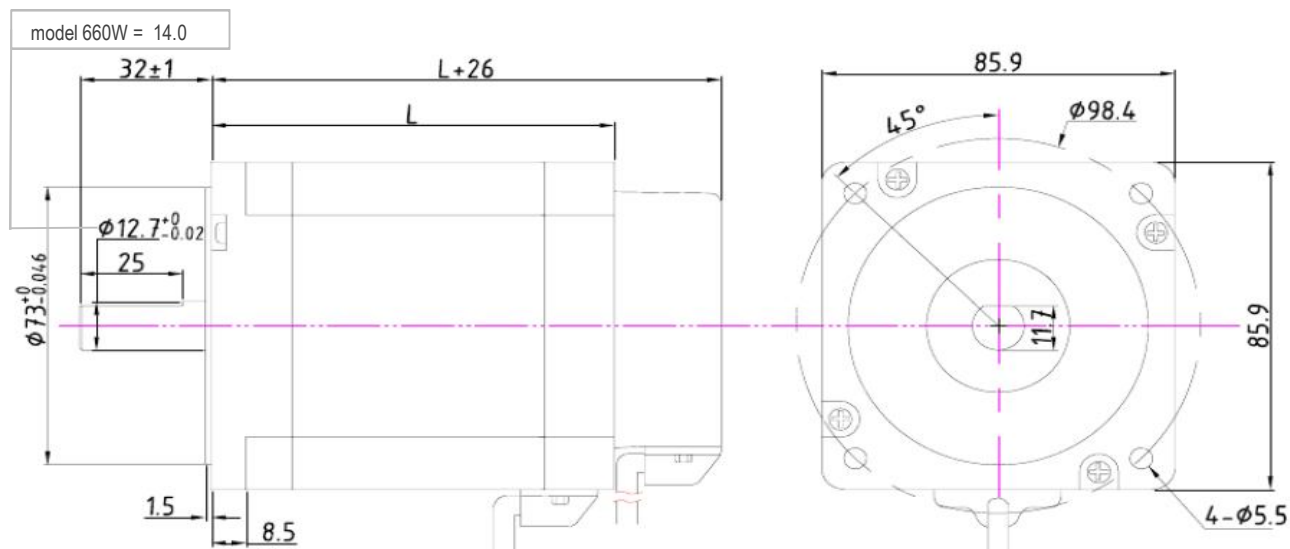


ETBL86/660W

Servo motor

e-Tronix

Model	ETBL86/660W
Nominální Výkon	660W
špičkový výkon	1920W
Nominální rychlost	3000RPM
Jmenovité otáčky	2,1 Nm
Max točivý moment	6,3 Nm
Optimální napájení*	140-160V
napětí	7,3A
Max napětí	22.0 A
délka základny	125mm
velikost rámu	86x86mm
hmotnost	4kg
rozlišení snímače	1000**CPR
počet pólů rotoru	8



* Optimální napětí není striktní. Může být použito vyšší (až o 30%), nebo nižší (až několik voltů). Nižší napětí než napětí doporučeného napájecího zdroje vede ke snížení maximální rychlosti (RPM), ale nemá vliv na točivý moment.

** rozlišení snímače lze na požádání zvýšit až na 8000 CPR, definujte Vaše požadavky na : info@e-tronix.cz

Nabízené enkodery mohou být jak diferenciální tak i jednoduché TTL či s otevřeným kolektorem

Doporučené zapojení diferenciálního enkodéru:

