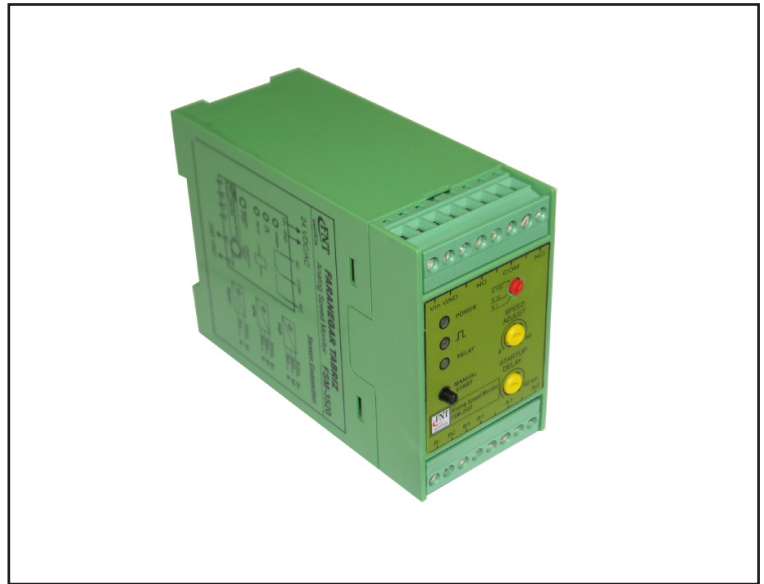
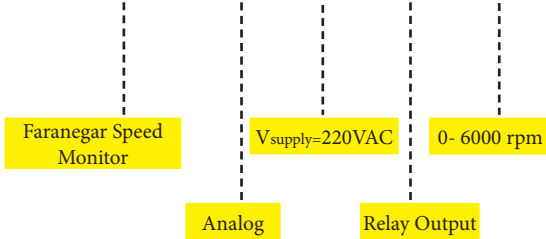
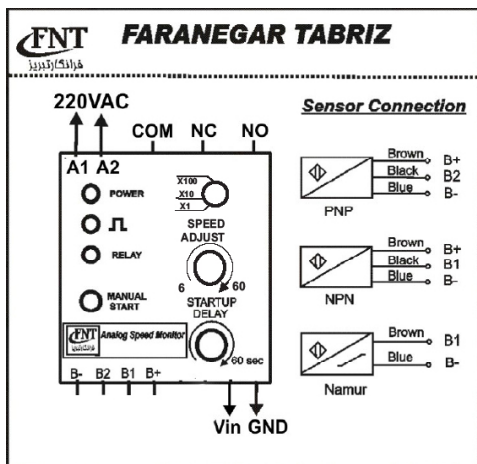


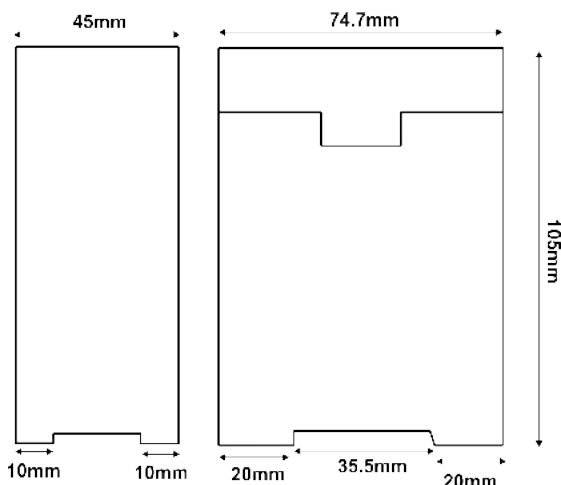
FSM-A-220-R-6000



سیم بندی سنسور



ابعاد سنسور



اسپید مانیتور سنسور یا سیستمی است که بر سرعت حرکت خطی و یا دورانی سیستمهای متحرک نظارت می کند. سیستم اسپید مانیتور با قابلیت مانیتورینگ سرعت اجسام دوار تا سرعت های ۶۰۰۰ دور بر دقیقه می باشد. ورودی این سیستم قابلیت انطباق کامل با خروجی سنسورهای القایی نامور، PNP و NPN را دارا می باشد. این سیستم در دو نوع تغذیه ۲۴ ولت مستقیم و ۲۲۰ ولت متناوب می باشد.

خروجی	Relay, Over Speed / Under Speed
محدوده عملکرد سرعت	0-6000 rpm
قابلیت انطباق ورودی سیستم	Namur / PNP / NPN
ولتاژ تغذیه	220VAC
ریپل تغذیه	< 10 %
نشانه ها	Output , Pulse , Supply
قابلیت استارت مجدد دستی	Manual Restart
جریان بی باری	<30mA
افت ولتاژ	< 2v
حفاظت الکتریکی	Reverse Polarity & Short Circuit
تأثیر حرارت	<10 %
تکرارپذیری	< 2 %
زمان شروع به کار	0-60sec , Trimmable
جنس بدنه	ABS
اتصال	Terminal
کلاس حفاظتی	IP60
دمای کار ایمن	- 25 to + 75 °C