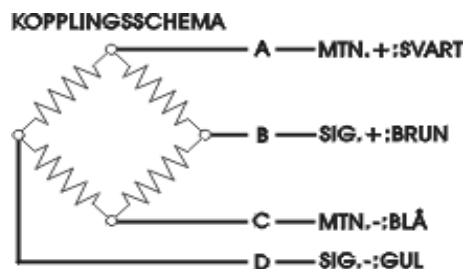
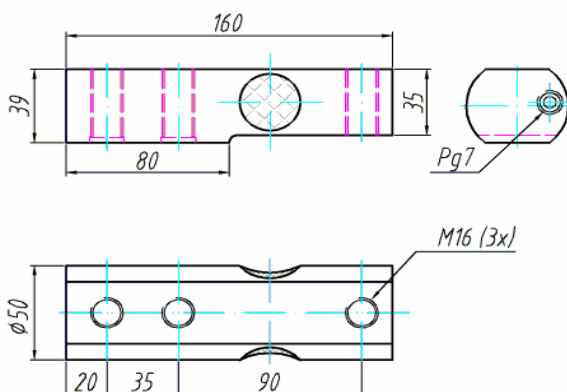


Lastcell PM5

Kapacitet:	5(500) kN(kg)
Utsignal standard:	2,0+/-0,1% mV/V
Utsignal C3:	1,8+/-0,1% mV/V



Klass

	Standard	C3	
Max. antal skaldelar		3000	
Nominell last, kapacitet	5(500)	5(500)	kN(kg)
Minsta verifikationsenhet vmin		0,01	% av nom. Last
Nominell utsignal, känslighet (N.O.)	2,0+/-0,1%	1,8+/-0,1%	mV/V
Linearitet avvikelse	<+/-0,05	<+/-0,03	% av N.O.
Hysteres	<0,06	<0,04	% av N.O.
Repeterbarhet	<+/-0,02	<+/-0,02	% av N.O.
Krypfel	<+/-0,06	<+/-0,035	% av last
Nollbalansåtergång	<+/-0,035	<+/-0,017	% av N.O.
Matningsspänning	10(15)	10(15)	V
Ingångsresistans	410+/-20	410+/-20	Ohm
Utgångsresistans	350+/-3	350+/-3	Ohm
Isolationsresistans	>5000	>5000	Mohm
Temp. effekt på nollbalans	<+/- 0,003	<+/- 0,0014	% av N.O./Grader Celcius
Temp. effekt på signal(känslighet)	<+/- 0,004	<+/- 0,0012	% av pålagd last
Kompenserat temp. område	-10 - +40	-10 - +40	Grader Celcius
Tillåtet temp. område	-30 - +70	-30 - +70	Grader Celcius
Överbelastning tillåten	150	150	% av N.O.
Brottlast	>400	>400	% av N.O.
Kapslingsklass	IP67	IP67	
Vikt	1,8	1,8	kg
Ytbehandling	El.zink	El.zink	
Med kabel	5 m	5 m	

Kontinuerlig produktutveckling kan ändra på specifikationerna