

Lastcell PM 75

| | |
|--------------------|-----------------|
| Kapacitet: | 80(8000) kN(kg) |
| Utsignal standard: | 1,3+/-0,1% mV/V |
| Utsignal C3: | 1,3+/-0,1% mV/V |



| Klass | Standard | C3 | Enhet |
|--------------------------------------|--------------|-------------|------------------|
| Max. antal skaldelar | | 3000 | |
| Nominell last, kapacitet | 80(8000) | 80(8000) | kN(kg) |
| Minsta verifikationsenhet vmin | | 0,01 | % av nom. Last |
| Nominell utsignal, känslighet (N.O.) | 1,3+ / -0,1% | 1,3+/-0,1% | mV/V |
| Linearitet avvikelse | <+/-0,05 | <+/-0,03 | % av N.O. |
| Hysteres | <0,06 | <0,04 | % av N.O. |
| Repetierbarhet | <+/-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./ °C |
| Temp. effekt på signal(känslighet) | <+/-0,004 | <+/- 0,0012 | % av pålagd last |
| Kompenserat temp. område | -10 - +40 | -10 - +40 | °C |
| Tillåtet temp. område | -30 - +70 | -30 - +70 | °C |
| 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 | |

Load Indicator reserverar sig förändringar i specifikationen.

