

## MOTORSKYDDSBRYTARE 0,1-40 A KNAPP

Med tryckknappar Typ SM1P

SM1P0016  
Motorskyddsbrytare 0,1-0,16 A

- 0,1-40 A
- Heltäckande serie
- Montage på DIN-skene alt. med skruv
- 16 varianter



### PRODUKTBESKRIVNING

En motorskyddsbrytare används i huvudsak som överbelastnings- och kortslutningskydd i motorapplikationer. Lovato Electrics motorskyddsbrytare är även lämpliga att använda för nya motorer med höga IE3 effektivitetsvärden



### TEKNISK DATA

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Anslutningsarea max    | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Brytförmåga            | 100 kA              |
| Effektförlust max      | 14 W                |
| Effektförlust min      | 6 W                 |
| Förpackningsstorlek    | 1 st                |
| Godkännanden           | CCC, EAC, UL        |
| Isolationsspänning max | 690                 |
| Livslängd elektrisk    | 100,000 kopplingar  |
| Livslängd mekanisk     | 100,000 kopplingar  |
| Magnetisk tripping     | 13 x I <sub>n</sub> |
| Mätområde ström        | 0,1-0,16 A          |
| Temperaturområde från  | -20 °C              |

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Temperaturområde lager från | -50 °C |
| Temperaturområde lager till | 80 °C  |
| Temperaturområde till       | 60 °C  |
| Vikt                        | 0,3 kg |
| Åtdragningsmoment max       | 3 Nm   |
| Åtdragningsmoment min       | 2,5 Nm |



