



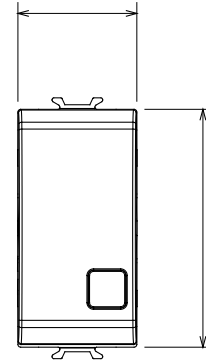
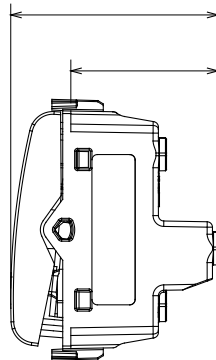
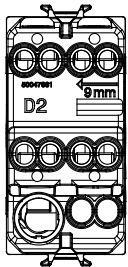
Široká řada ovládacích zařízení, zásuvek pro napájení (vyhovujících národním i mezinárodním normám), snímačů signálu, ovládání klimatizace, řízení komfortu, technické poplachové signalizace a řízení nouzového osvětlení. Modulární zařízení ChoruSmart jsou k dispozici v pěti barvách, lesklé bílé, matné bílé, přírodní béžové, matné černé a lakovaném titanu a v různých velikostech od 1/2, 1, 2 a 3 modulů. Díky montážním podpěrám pro obdélníkové, čtvercové a kulaté krabice lze s řadou rámečků ChoruSmart vytvářet nekonečné kombinace.

| | | | |
|---|------------------------------------|---|---------------------------------|
| Kategorie | Jednocestný spínač | Tlačítko | S vyměnitelnou neutrální čočkou |
| Barva | Matná černá | Popis | 2P – 16AX s možností osvětlení |
| Napětí | 250 V AC | Norma | EN 60669-1 |
| Odpor při zkušebním napětí | 2000 V při 50 Hz po dobu 1 minuty | Jmenovitý výkon LED žárovek 230 V | 200 W |
| Izolační odpor | > 5 megaohmů | Zapojovací svorky | Se šroubem |
| Spínač dlouhodobého provozu (počet změn polohy) | 40 000 při In 250 V AC účinník=0,6 | Tepelné zatížení s kuličkou | 125 °C |
| Zkouška žhavou smyčkou | 850 °C | Úchyt svorky na kabelové trakci | > 50 N |
| Kapacita utahování svorek pletené kabely (mm ²) | min. 0,75 – max. 2x4 | Kapacita utahování svorek pevné kabely (mm ²) | min. 0,5 – max. 2x2,5 |
| Počet modulů | 1 | Materiál | Technopolymer |
| Elektrokód | 0130 | | |

DIMENSIONAL

.3

.2



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

