

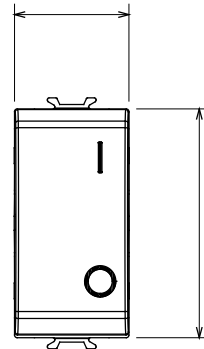
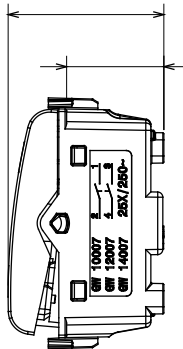
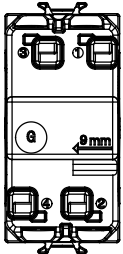
O gamă de dispozitive și plăci modulare ChoruSmart fabricate DIN tehnopolimer antibacterian cu finisaj alb lucios, adecvate pentru utilizare în spitale, aziluri de bătrâni, școli și oriunde curățenia și igiena sunt esențiale. Tratamentul antibacterian eficient cu ioni de argint poate reduce creșterea bacteriană cu 99% în decurs de 24 de ore și a fost verificat prin teste de laborator certificate în conformitate cu standardul ISO 22196 (analiza tulpinilor majore de bacterii Staphylococcus aureus și E. coli).

| Categorie  | Comutator cu o cale             | Tipul de utilizare   | De mare capacitate         |
|--|---------------------------------|--|----------------------------|
| Culoare  | Alb lucios                      | Descriere  | 2P - 25 AX                 |
| Tensiune   | 250 V                           | Standard   | EN 60669-1; ISO 22196      |
| Rezistența la tensiunea de test                                    | 2000 V la 50 Hz timp de 1 minut | Puterea nominală a lămpilor cu LED 230V                              | 250 W                      |
| Rezistența izolației   | >5 MOhm                         | Borne de cablare   | Conținut                   |
| Comutator de funcționare prelungit (nr. de modificări)             | 10000 la 250V c.a. cosφ=0,6     | Termo-presiune cu bilă   | 125 °C                     |
| Test de încercare cu fir incandescent                              | 850 °C                          | Prinderea bornei la tracțiunea cablului                              | > 50 N                     |
| Capacitate de strângere borne cabluri torsadate (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,75 - max. 2x4            | Capacitate de strângere a bornelor cabluri solide (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,5 - max. 2x2,5      |
| Nr. module   | 1                               | Butonul automat  | Neutru                     |
| Simbol   | 0/1                             | Material   | Tehnopolimer antibacterian |
| Electrocod   | 0130                            |  |                            |

### DIMENSIONAL

1.95

1.7



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

