



16211909

**Клавіша 1X з лінзами, пол.білизна матова S.1/B.x**

**Технічні характеристики**

**Архітектура**

|                                  |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Елемент керування/функціонування | Одинарний клавішний перемикач |
|----------------------------------|-------------------------------|

**Матеріали**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Colour           | Полярна білизна |
| Код RAL          | 9010            |
| Обробка поверхні | Матовий         |
| Матеріал         | Термопластик    |
| Обробка          | Необроблений    |

**Розміри**

|         |          |
|---------|----------|
| Висота  | 54,90 mm |
| Ширина  | 55,70 mm |
| Глибина | 22 mm    |

**Підключення**

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Тип монтажу | Затискне кріплення |
|-------------|--------------------|

**Обладнання**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Моніторингове вікно/розетка | Так |
|-----------------------------|-----|

**Акcesуари**

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Має поле для маркування | Ні |
|-------------------------|----|

**Безпека**

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Клас захисту від проникнення (IP) | IP20 |
| Ударостійкість IK                 | IK05 |

**Тексти**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Відбиток                           | Без надруку   |
| Режим встановлення                 | З'єднання хомутом   |
| Освітлення                         | Для ланцюгів освітлення та моніторингу  |
| Кнопка/однотактовий вимикач        | Також для застосувань KNX: кнопковий, 1-груповий і груповий кнопковий, 1-груповий |
| Клавішний вимикач/натискна клавіша | Для тумблерів<br>Для перемикача/проміжного перемикача                             |

**Сумісний із**

|         |  |
|---------|--|
| S.x/B.x |  |
|---------|--|

**Sustainability**

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Без галогену       | Так |
| REACH-SVHC free    | Так |
| Відповідність RoHS | Так |