



16212045

## R.1/R.3 Klawisz z przezroczystą soczewką do łącz. klaw. 1-kr, czarny

### Właściwości techniczne

#### Architektura

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Element sterujący/obsługowy | Klawisz pojedynczy |
|-----------------------------|--------------------|

#### Materiały

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Kolor                   | Czarny                   |
| Kod RAL                 | 9005                     |
| Wykończenie powierzchni | Połysk                   |
| Materiał                | Tworzywo termoplastyczne |
| Obróbka                 | Stan surowy              |

#### Wymiary

|           |          |
|-----------|----------|
| Wysokość  | 57,80 mm |
| Szerokość | 57,80 mm |
| Głębokość | 20 mm    |

#### Łączność

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Rodzaj montażu | Montaż zaciskowy |
|----------------|------------------|

#### Sprzęt

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Przeziernik / kontrolka | Tak |
|-------------------------|-----|

#### Akcesoria

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Posiada pole opisowe | Nie |
|----------------------|-----|

#### Bezpieczeństwo

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20   |
| Odporność na uderzenie IK          | IK05   |
| Nadaje się do wyższej klasy IP     | IP44 w połączeniu z zestawem uszczelniającym |

#### Dodatkowe informacje

|   |   |
|---|---|
| Nadruk                                    | Bez nadruku   |
| Montaż                                    | Mocowanie zaciskowe   |
| Oświetlenie                               | Do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem      |
| Przycisk                                  | Również dla zastosowań KNX: przycisk, 1-krotny i przycisk grupowy, 1-krotny   |
| Łącznik klawiszowy/klawiszowy przyciskowy | Do łączników klawiszowych przyciskowych<br>Do łączników schodowych/krzyżowych |

#### Odpowiednie do

R. x

#### Zrównoważony rozwój

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Bezhalogenowe             | Tak |
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS           | Tak |