



80960283



IP20

KNX e/s B.x Klawisz z soczewką do modułu przycisku 1-kr, alu mat, lak.

#### Właściwości techniczne

##### Architektura

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

##### Materiały

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Kolor                   | Aluminium                |
| Kod RAL                 | 9006                     |
| Wykończenie powierzchni | Mat                      |
| Materiał                | Tworzywo termoplastyczne |
| Obróbka                 | Lakierowany              |

##### Wymiary

|           |       |
|-----------|-------|
| Wysokość  | 55 mm |
| Szerokość | 55 mm |
| Głębokość | 10 mm |

##### Ustawienia

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Obsługiwane tryby konfiguracji | ETS<br>easy |
|--------------------------------|-------------|

##### Łączność

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Z systemem magistrali KNX radio | Nie              |
| Rodzaj montażu                  | Montaż zaciskowy |

##### Sprzęt

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

##### Akcesoria

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

##### Bezpieczeństwo

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20 |
|------------------------------------|------|

##### Warunki użytkowania

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Zakres temperatur pracy | -5 - 45 °C |
|-------------------------|------------|

##### 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 schodowych/krzyżowych  |

##### Odpowiednie do

Berker B.x

##### Zrównoważony rozwój

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACh – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS           | Tak |