



Q.x Klawisz 2 socz., duż. p. opis. nadr. symb. "dzwonek",
antracyt, aks

16966076

Elementy sterujące i wskaźniki

- również do zastosowań KNX: łącznik przyciskowy 1-krotny, łącznik przyciskowy grupowy 1-krotny
- do łączników schodowych/krzyżowych
- do łącznika klawiszowego przyciskowego

Materiał

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Kolor linii dekoracyjnej | antracyt |
| Kolor | Antracyt |
| Kolor | antracyt |
| Kolor RAL | RAL 7021 |
| Materiał/obróbka | lakierowany |
| Materiał | tworzywo duroplastyczne |
| Powierzchnia | aksamit |

Wymiary

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Pole opisowe (szer. x wys.) | 54,8 x 42,8 mm |
| Wysokość | 58 mm |
| Szerokość | 58 mm |

Instalacja / Montaż

| | |
|--------|---------------------|
| Montaż | mocowanie zaciskowe |
|--------|---------------------|

Wyposażenie

- do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem

Zastosowanie

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Cecha różnicująca 1 - dystrybucja | z dużym polem opisowym |
| Cecha różnicująca 2 - dystrybucja | soczewka |

Oznaczenie

| | |
|-------------------------|--|
| Zastosowanie | Instalacja podtynkowa do pomieszczeń wilgotnych, KNX systemy obsługi |
| Główna linia projektowa | Berker Q.1/Q.3/Q.7 |
| Wtórna linia projektowa | Q.1, Berker Q.3 |

Instrukcje

Tekst wskazówki

Do umieszczania opisów, np.
nazwa, wskazówka itp.

Wysokość pola opisowego
dostosowana do 2 pasków P-touch
18 mm.

- Stopień ochrony IP44 jest zapewniony tylko w połączeniu z odpowiednią wkładką jarzeniową, żarówką lub diodową oraz zestawem uszczelniającym do łączników/łączników przyciskowych.