



## KNX e/s K.x Klawisze z soczewką do modułu przycisku 2-kr, biały, połysk

80960379

### Konstrukcja

Montaż Montaż podtynkowy

### Elementy sterujące i wskaźniki

- możliwość konfiguracji interfejsów użytkownika do obsługi jedno- lub dwupoziomowej
- z przyciskiem programowania i czerwoną diodą LED programowania

### Napięcie

Napięcie robocze przez magistralę 21...32 V DC

### Moc

Pobór mocy KNX ~ 108 mW

### Kamera

- z 2 przezroczystymi soczewkami dla wskaźnika stanu RGB modułu czujnika przyciskowego

### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	połysk
Powierzchnia	naturalne

### Wymiary

Wysokość 55 mm

### Podłączenie

- z wbudowanym portem magistralnym
- podłączenie magistrali poprzez zaciski przyłączeniowe

#### Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji	system, easy
--------------------------------	--------------

#### Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	z przezroczystą soczewką
-----------------------------------	--------------------------

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-5...45 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-20...70 °C (przechowywanie w temp. > 45°C skraca żywotność)

#### Oznaczenie

Zastosowanie	KNX systemy obsługi
Rodzina produktów:	rodzina produktów: przyciski
Główna linia projektowa	KNX - Berker K.1/K.5
Wtórna linia projektowa	KNX, K.1, K.5