



KNX e/s B.x Klawisz z soczewką do modułu przycisku 1-kr,  
biały, połysk

80960289

#### 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

#### 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
Bezhalogenowy	tak

#### 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 S.1/B.3/B.7
Wtórna linia projektowa	KNX, B.Kwadrat, Berker B.3, Berker B.7