



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

80960383

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	aluminium
Kolor RAL	RAL 9006
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat
Powierzchnia	lakierowany

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 przezroczystymi soczewkami
-----------------------------------	------------------------------

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